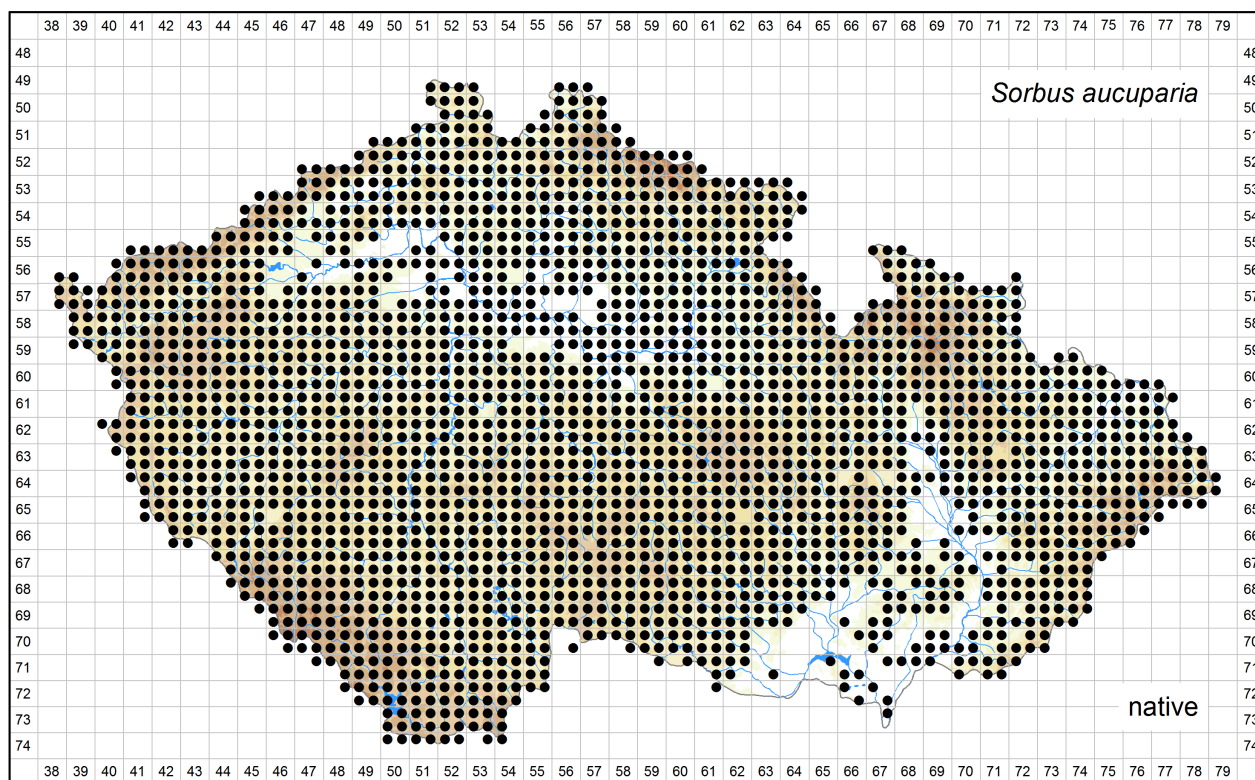


Distribution of *Sorbus aucuparia* in the Czech Republic

Author of the map: Martin Lepší, Petr Lepší

Map produced on: 11-11-2016



Database records used for producing the distribution map of *Sorbus aucuparia* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records for Atlas of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

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

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

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

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

Slavíkův archiv: Floristic Archive of B. Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

4951d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 37C8, Horní Rasnice
souřadnice: 51°0'13.00"N, 14°19'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1990-10-11
nálezcce: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 241919

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 37D12, Horní Rasnice
souřadnice: 51°1'18.00"N, 14°17'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1990-10-11
nálezcce: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 244896

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šluknovský výběžek
nálezcce: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560600

4952c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Frýdlant, Bulovka, 37B11, Dolní Oldřis
souřadnice: 51°1'17.00"N, 14°23'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1990-10-16
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 241948

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Frýdlant, Bulovka, 24 A1
souřadnice: 51°0'35.00"N, 14°22'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-06
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243773

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Frýdlant, Bulovka, 23 A2 jih
souřadnice: 51°1'20.00"N, 14°23'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-05
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243831

4952d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Frýdlant, Jindřichovice, 109 A2 jih
souřadnice: 51°0'49.00"N, 14°28'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-24
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 244649

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Šluknovský výběžek
nálezc: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560914

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: [Šluknovský výběžek:] u silnice Fukov - Šluknov; 4952/d
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°1'3.90"N, 14°29'42.31"E, ± 1800m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1971
nálezc: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930637

4953c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1966-07-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548065

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1966-07-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2547993

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548029

4956c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Boleslav (u Frýdlantu), potoční údolí 400 m jz. od vsi
souřadnice: 51°0'19.80"N, 15°1'31.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314464

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Černousy-Boleslav, ca 2 km Z od kaple, porost v příkrém svahu nad potokem.
souřadnice: 51°0'19.80"N, 15°1'31.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-06-27
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127770

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Černousy, lesní komplex Skalka V od obce.
souřadnice: 51°0'17.00"N, 15°3'4.00"E, ± 100m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-22
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): Tilio-Carpinetum v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127731

4956d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0063_031208_12_L3.1
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'57.71"N, 15°9'36.25"E, ± 112m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120812

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0063_031208_70_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'20.84"N, 15°8'29.83"E, ± 168m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120966

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0063_031213_10_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'15.01"N, 15°8'31.09"E, ± 88m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123159

4957c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0063_031208_32_X9A
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'42.91"N, 15°10'6.60"E, ± 119m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120395

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0063_031208_36_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'44.71"N, 15°10'15.28"E, ± 146m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120406

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: I0063_031208_29_X9A
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'30.74"N, 15°10'11.21"E, ± 166m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120387

5051b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'49.40"N, 14°18'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318372

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Poustka, 55 A2
souřadnice: 50°57'51.00"N, 14°18'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242024

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 34 B11
souřadnice: 50°59'13.00"N, 14°18'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-09-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 244268

5052a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mikulášovice: Z okraj lesa 1.5 km ZJZ žel.zast.Mikulášovice-střed
souřadnice: 50°57'34.00"N, 14°20'3.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-08-14
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956346

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mikulášovice: 0.6 km SV kóty 597 Tanečnice, 1.8 km JJZ žel.zast.Mikulášovice-dolní nádr.
souřadnice: 50°58'6.00"N, 14°19'57.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-06-17
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956564

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mikulášovice: okraj lesa mezi obcí a kótou Tanečnice, 0.1 km JV kóty 494, 1.35 km V vrcholu Tanečnic
souřadnice: 50°57'57.00"N, 14°20'35.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-06-17
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956573

5052b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Brtníky: porost u žel.tratě Brtníky-Mikulášovice, 1.0 km Z žel. st. Brtníky
souřadnice: 50°57'7.00"N, 14°25'27.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-09-03
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956730

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Poustka, 53 B10
souřadnice: 50°58'23.00"N, 14°27'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-16
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242153

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Poustka, 57 B3z sever
souřadnice: 50°58'11.00"N, 14°26'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242182

5052c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: /5/ Býv. Zadní Jetřichovice: řeka Křinice 5-0 říč. km /Z od Kyjova/
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta Křinice. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 103-110.
projekt: FLDOK
ID: 9008875

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mikulášovice: les u Zlodějské cesty 0.2 km VSV kóty 513, 1.65 km JJV žel.zast.Mikulášovice-střed
souřadnice: 50°56'54.00"N, 14°21'51.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-09-05
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956594

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mikulášovice: 1.46 km J žel.zast. Mikulášovice-střed, nedaleko hrázky přes potok
souřadnice: 50°56'58.00"N, 14°21'26.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-06-16
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956687

5052d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /37/ Vlčí Hora: 0,5 km J obce okraj smrčiny
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1972-09-15
náleze: M. Kozler
pramen: Kluzák Z. (1984): Květnatec Archerův - *Anthurus archeri* (Berk.) E. Fischer v ČSSR po dvaceti letech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 37-47.
projekt: FLDOK
ID: 8919455

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kyjov (okr. Děčín), 0.4 km Z obce, kousek od vyhlídky 'U Praporku'
souřadnice: 50°54'41.90"N, 14°27'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012695

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kyjov-Dlouhý Důl: u polní cesty 0.35 km ZJZ hráze rybníka Šiml
souřadnice: 50°54'33.00"N, 14°27'14.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996-08-22
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956556

5053a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 32 C3
souřadnice: 50°58'29.00"N, 14°32'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243700

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 27 A9sever
souřadnice: 50°58'12.00"N, 14°34'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1960-08-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243725

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Bulovka, 26 E12
souřadnice: 50°58'11.00"N, 14°34'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1960-08-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Prechod od LT 358 do 315
ID: 243739

5053c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Bulovka 32 B9 západ
souřadnice: 50°54'22.00"N, 14°33'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1972-07-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 244680

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Poustka, 1 L10
souřadnice: 50°55'3.00"N, 14°32'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-09
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242841

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Poustka, 52 A11 západ
souřadnice: 50°54'43.00"N, 14°33'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-16
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242893

5053d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Frýdlant, Poustka, 73 E10
souřadnice: 50°54'5.00"N, 14°35'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243371

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Frýdlant, Poustka, 74 A1
souřadnice: 50°54'14.00"N, 14°35'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Prechod od LT 3B3 do 3A5
ID: 243405

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Frýdlant, Poustka, 80 D1
souřadnice: 50°54'5.00"N, 14°35'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-11-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 243438

5055d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kunratice, Na pískách, nad "písákem" nedaleko státních hranic
souřadnice: 50°54'56.00"N, 14°59'53.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024745

5056a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Předláňce, les na svahu blíž L břehu Bulovského potoka SZ od vrchu Kamenáč
souřadnice: 50°57'56.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027648

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Předláňce, svahový les na P břehu Smědé SZ od kóty 279
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-06
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027764

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Předlánc, svahový les na P břehu Smědé S obce
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-05
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027602

5056b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant, Bulovka 37D9, Bulovka-Jelení cesta
souřadnice: 50°57'0.00"N, 15°6'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-08
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612550

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant, Bulovka 37C9, Hor.Rasnice-Hranicní cesta, potok Rasnice
souřadnice: 50°57'16.00"N, 15°6'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-12
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612567

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant, Bulovka 53C9, obora Poustka-Bulovecký potok
souřadnice: 50°57'12.00"N, 15°6'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-13
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612583

5056c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant, PR Křížový vrch
souřadnice: 50°54'55.40"N, 15°4'48.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-05-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314744

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant, PR Křížový vrch
souřadnice: 50°54'45.80"N, 15°4'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-05-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314784

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kunratice, u stružky blíže L břehu Smědé S od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'34.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028396

5056d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant-Větrov, remízek na strmém návrší
souřadnice: 50°54'31.70"N, 15°4'54.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283076

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krásný Les, u potůčku Wiesbach ve V části Arnoltického lesa Z od Mokrého vrchu
souřadnice: 50°56'57.00"N, 15°6'49.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024673

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: I0030_031222_404_L7.1
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'39.90"N, 15°6'33.44"E, ± 204m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6128132

5057a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rumburk, Krásná Lípa, 353D6, silnice ke Studánce
souřadnice: 50°59'2.00"N, 15°10'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1994-08-23
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613663

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rumburk, Krásná Lípa, 355 D6, při silnici na Studánku
souřadnice: 50°58'35.00"N, 15°11'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1994-08-23
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613683

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rumburk, Krásná Lípa, 338 B7, k Pětce
souřadnice: 50°58'41.00"N, 15°11'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1994-08-23
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613697

5057b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jindřichovice pod Smrkem, rašeliniště na V okraji obce
souřadnice: 50°57'41.00"N, 15°15'49.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
nálezc: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025106

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šluknov - škola, školní, 49k
souřadnice: 50°58'49.00"N, 15°14'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-24
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614757

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šluknov - škola, školní, 17b
souřadnice: 50°58'3.00"N, 15°16'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-25
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614818

5057c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ludvíkov p. Sm., jižně od vrcholu Závorníků, dílec 145 D
souřadnice: 50°54'4.80"N, 15°13'6.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-08-17
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282256

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ludvíkov p. Sm., západní úbočí Měděnce nad údolím Ztraceného potoka, dílec 150F
souřadnice: 50°54'29.10"N, 15°14'43.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-08-06
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1279704

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ludvíkov p. Sm., sev. okraj PP Pod Smrkem (jižně od Nového Města p. Sm.), dílec 151 D
souřadnice: 50°54'44.50"N, 15°13'59.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-08-06
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1279694

5057d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nové Město p. Sm., v s. úbočí Smrku, nad pravým břehem Lomnice, dílec 140 A
souřadnice: 50°54'8.40"N, 15°15'48.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-08-08
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1279797

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ludvíkov p. Sm., pod vrcholem Měděnce, dílec 150 H
souřadnice: 50°54'25.30"N, 15°15'5.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08-10
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278309

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Prameny Jizery, pol. N. Mesto 138 Bo
souřadnice: 50°54'37.00"N, 15°15'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1980-11-15
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=19 /Orig. number=416
ID: 644075

5149d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: u0022_021415_25_X13
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°48'31.75"N, 13°58'14.66"E, ± 83m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
nálezc: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0022: u0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5752850

5150c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Děčín, Sněžník 227 A16a/5/1c
souřadnice: 50°48'33.00"N, 14°1'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2003-07-11
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=454
ID: 241591

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Bělá, Tisá, 231 B 2
souřadnice: 50°48'5.00"N, 14°0'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1957-06-20
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=360
ID: 234558

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Bělá, Tisá, 231 E 2z
souřadnice: 50°47'60.00"N, 14°0'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1957-06-19
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=361
ID: 234564

5150d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Děčín - Sněžník, Sněžník, 210 A14 U Marešovy školky
souřadnice: 50°48'30.00"N, 14°6'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1979-09-17
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=370
ID: 233760

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Děčín - Sněžník, Sněžník, 211 B1, U Marešovy školky
souřadnice: 50°48'26.00"N, 14°6'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1979-09-17
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=371
ID: 233771

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bělá, Sněžník, 219 C 2
souřadnice: 50°47'59.00"N, 14°5'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1956-09-18
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=259
ID: 233382

5151a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 43. Labská Stráň: údolí Suché Kamenice po ústí Janovského potoka
nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Lubomír Hrouda; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970128

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 44. Labská Stráň: mezi vyústěním Janovského potoka a odbočkou červené značky
nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970193

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Růžák, Janov, 450 A12y, Janovský potok
souřadnice: 50°51'40.00"N, 14°14'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1955-09-23
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=512
ID: 231723

5151b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 63. Mezní Louka: cesta k Malé Pravčické bráně
nejbližší obec: Mezní Louka, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970689

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mezná (okr. Děčín), 0.4 km JJV obce, horní hrana pravého údolního svahu Kamenice
souřadnice: 50°51'55.00"N, 14°18'0.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2007-06-13
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mezná (okr. Děčín), 0.4 km JJZ obce, horní hrana levého údolního svahu Kamenice
souřadnice: 50°51'55.10"N, 14°17'40.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2007-06-13
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012644

5151c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 32. Prostřední Žleb: v obci a u silnice na Horní Žleb
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969816

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 33. Prostřední Žleb: cesta k ústí údolí Čertovy vody
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969883

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Děčín, Růžová, 520 B 9, Bynovec - školky
souřadnice: 50°49'15.00"N, 14°14'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1994-06-21
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=14
ID: 233602

5151d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 81. Růžová: SZ úbočí vrchu Růžák mimo SPR
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971386

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 82. Růžová: SPR Růžák, S svah
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971444

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Růžová (České Švýcarsko), asi 2,8 km JV od kostela uprostřed obce. S svah Růžovského vrchu.
souřadnice: 50°50'8.00"N, 14°19'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-05-15
náleze: Handrij Härtel
pramen: Härtel H. (2000): Vegetation der Schuttwälder der Böhmischen Schweiz. - Acta Univ. Purkyn., Ústí n. Labem, stud. biol., 4: 59-72.
projekt: ČNFD
ID: 1159588

5152a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 75. Kamenická Stráň: kaňon Kamenice od Dolského mlýna asi 1 km po proudu
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 66. Vysoká Lípa: SPR Babylon
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Marie Sedláčková; Alexandra Klaudivsová
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970845

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 75a. Dno údolí Kamenice mezi cestou od J okraje Vysoké Lípy a vtokem potoka od Mezní Louky
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971185

5152b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 494. Doubice: vrch Spravedlivost asi 1250 m JVV kostela v obci
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°52'49.00"N, 14°28'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446941

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 12./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, okolí vodotečí

nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín

souřadnice: 50°52'25.00"N, 14°28'26.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1996

nálezce: K. Morávková; Marta Plánská

pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.

projekt: FLDOK

ID: 9428557

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 14./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, S část PR

nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín

souřadnice: 50°52'29.00"N, 14°28'29.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1996

nálezce: K. Morávková; Marta Plánská

pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.

projekt: FLDOK

ID: 9428609

5152c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 77. Srbská Kamenice: podél silnice v S polovině obce

nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1984-07-14

nálezce: Karel Kubát; Jan Štěpánek

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

projekt: FLDOK

ID: 8971270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Růžák, Mezní louka, 441 E 12, U Starého mlýna

souřadnice: 50°50'52.00"N, 14°22'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1955-06-22

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=51

ID: 230582

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Růžák, Mezní louka, 441 B 2, U Starého mlýna

souřadnice: 50°50'52.00"N, 14°22'19.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město

datum: 1955-06-22

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=52

ID: 230597

5152d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 479. Líska: NPP Zlatý vrch
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'14.00"N, 14°27'49.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446535

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Studený vrch, Lužické hory
souřadnice: 50°49'40.00"N, 14°27'14.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1997-07-30
náleze: I. Formanová
pramen: Formanová I. (1997): Fytoecnologický průzkum PR Studený vrch v Lužických horách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Studený vrch, Lužické hory
souřadnice: 50°50'10.00"N, 14°27'26.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1997-07-30
náleze: I. Formanová
pramen: Formanová I. (1997): Fytoecnologický průzkum PR Studený vrch v Lužických horách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218221

5153a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 97. Horní Podluží: velká olšina S Velkého rybníka
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971925

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 474. Jedlová: vrch se zříceninou hradu Tolštejn
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°51'25.00"N, 14°34'55.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446193

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lužické hory, Jedlová (hora)
souřadnice: 50°51'25.00"N, 14°33'40.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1995-08-02
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2296954

5153b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 101. Tolštejn: skála se zříceninou hradu
nejbližší obec: Tolštejn, okres Děčín
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971974

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mařenice, navržená PR Luž
souřadnice: 50°51'1.30"N, 14°38'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2009-08-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1303643

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Podluží - S svah Kozího hřbetu - Weberbergu
souřadnice: 50°52'5.30"N, 14°36'43.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001-08-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997709

5153c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 438. Svor: znelcový vrch SZ lesní cesty (modrá tur.znač.), 1,1 km JV kóty Popelova hora (651,7 m), svahová květ.bučina a jasenina (ass.Melico-Fagetum)
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'52.00"N, 14°34'35.00"E
nadmořská výška: 550-620 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445287

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 457. Jedlová: okolí lesní cesty mezi železnič.stanice Jedlová a údolní nádrží Chřibská
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'44.00"N, 14°32'24.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445701

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kytlice - bor na pískovcové plošině nad tokem Kamenice, 1,7 km SV od žst. v obci
souřadnice: 50°49'20.40"N, 14°33'13.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2001-08-09
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997607

5153d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 4. Jezevčí kámen, podkladem je biotická žula, jde o zbytky bučiny s druhot.intoroduk.smrkem, chudý porost /u obce Hor.Světlé/
nejbližší obec: Hor. Světlá
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740690

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 5. Prameniště u můstku přes potok Lužnou na silnici Nové Hutě - Horní Světlá
nejbližší obec: Horní Světlá
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740764

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 7. Smrčina u značené cesty od silnice Nová Huť - Horní Světlá k Ledové jeskyni
nejbližší obec: Horní Světlá
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740878

5154c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 16. Louka V od Dolní Světlé, při cestě do Krompachu, jde o vlhčí louku
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8741491

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mařenice, navržená PP U Rozmoklé žáby, 1.6 km jv. od kostela
souřadnice: 50°48'9.10"N, 14°42'1.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2009-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1302736

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mařenice, navržená PP U Rozmoklé žáby, 1.6 km jv. od kostela
souřadnice: 50°48'4.00"N, 14°42'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2009-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1302751

5154d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Česká Lípa, Petrovice, Petrovice, 15c5, Velký Sokol
souřadnice: 50°48'23.00"N, 14°45'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-09-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=623
ID: 241144

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Česká Lípa, Petrovice, Petrovice, 15e7, Velký Sokol
souřadnice: 50°48'31.00"N, 14°45'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-09-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=624
ID: 241156

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Cvikov, Petrovice, 303 D11
souřadnice: 50°48'49.00"N, 14°46'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1965-06-04
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=629
ID: 241026

5155a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Oldřichov na Hranicích
souřadnice: 50°52'0.00"N, 14°52'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-07-17
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310852

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šluknov, Šluknov, 3c, Černé rybníky
souřadnice: 50°51'3.00"N, 14°53'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1966-07-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 615887

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: I0131_031304_7_L7.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'13.76"N, 14°54'46.37"E, ± 71m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130284

5155b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: I0131_031305_1_L5.4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°52'4.40"N, 14°59'4.63"E, ± 74m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130259

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: I0131_031304_12_X9A
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'11.03"N, 14°54'57.71"E, ± 64m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130319

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: I0131_031304_16_X9A
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'12.68"N, 14°55'8.80"E, ± 52m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130347

5155c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chotyně, pahorek S za hřbitovem.
souřadnice: 50°50'29.30"N, 14°52'22.20"E, ± 20m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2006-06-01
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], *Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR*, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127632

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrádek n. N.-Oldřichov na Hranicích, terasa nad pramenným zářezem.
souřadnice: 50°50'30.00"N, 14°53'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2006-06-01
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], *Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR*, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127614

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chotyně - terasa nad pramen. zářezem, 700 m JV od hradu Grabštejn, 1 km VVS od žel. st. Chotyně
souřadnice: 50°50'29.90"N, 14°53'4.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2996624

5155d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 600 m JJZ kaple.
souřadnice: 50°48'9.00"N, 14°55'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-07-10
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): *Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535561

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 600 m JJZ kaple.
souřadnice: 50°48'9.00"N, 14°55'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-07-10
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): *Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535544

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 600 m JJZ kaple.
souřadnice: 50°48'9.00"N, 14°55'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-07-10
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): *Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535528

5156a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant-Větrov, k Dětrichovu, remízek blízko Olešky
souřadnice: 50°53'42.60"N, 15°3'19.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283046

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Raspenava, NPR Jizh. bučiny, dílec 543 C, sev. od Skalního hradu
souřadnice: 50°51'57.30"N, 15°4'29.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-11
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277042

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdlant, NPR Jizh. bučiny, dílec 555 B, sev. úbočí Špičáku
souřadnice: 50°52'3.40"N, 15°4'23.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-05
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1276994

5156b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 8. Jizerské hory: Poledník: zachovalá acidofilní bučina ve vrcholové části
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°51'38.00"N, 15°8'51.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Krامل F. & Marek J. (1999): Příspěvek k poznání současné fauny motýlů (Lepidoptera) Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 145-188.
projekt: FLDOK
ID: 7907141

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Raspenava, Pustý statek, drobný remízek
souřadnice: 50°53'54.60"N, 15°5'36.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283067

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Raspenava; Pustý potok (Makův pomník)
souřadnice: 50°53'18.90"N, 15°6'7.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-07-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1302237

5156c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mníšek u Liberce, k Mlýnici, dílec 571 A
souřadnice: 50°50'28.50"N, 15°2'18.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-08-21
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282418

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mníšek u Liberce, kóta 429 m, dílec 570 A
souřadnice: 50°50'25.70"N, 15°2'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-02
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281864

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mníšek u Liberce, k Mlýnici, dílec 571 A
souřadnice: 50°50'36.40"N, 15°2'21.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-02
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281854

5156d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Oldřichov v Hájích, nad Železným mostem, dílec 432 A
souřadnice: 50°50'44.30"N, 15°6'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-06-16
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281923

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Oldřichov v Hájích, nad Železným mostem, dílec 431 B, sev. úbočí kóty 683
souřadnice: 50°50'57.40"N, 15°6'49.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-06-16
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281905

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Oldřichov v Hájích, nad Polednickou cestou, dílec 425 A
souřadnice: 50°50'58.20"N, 15°6'17.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-06-16
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281890

5157a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.7. Jizerské hory: přímo na Štolpišské silnici nad vodopádem, nedaleko silnič. mostu, orient.Z
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'1.00"N, 15°11'48.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Jehlík V. (2004): Apofytizace dvou horských druhů a jejich společenstev v Jizerských horách a podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 299-305.
projekt: FLDOK
ID: 8148153

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.6. Jizerské hory: přímo na Štolpišské silnici nad vodopádem, nedaleko silnič. mostu, orient.Z
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'1.00"N, 15°11'48.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Jehlík V. (2004): Apofytizace dvou horských druhů a jejich společenstev v Jizerských horách a podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 299-305.
projekt: FLDOK
ID: 8148133

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.5. Jizerské hory: přímo na Štolpišské silnici nad vodopádem, nedaleko silnič. mostu, orient.Z
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'1.00"N, 15°11'48.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Jehlík V. (2004): Apofytizace dvou horských druhů a jejich společenstev v Jizerských horách a podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 299-305.
projekt: FLDOK
ID: 8148114

5157b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /43/ Jizerské hory: Smrk - cca 400- 500m J od vrcholu, asi 20m nad červeně znač.cestou směrem na Tišinu, J orient.,sklon 10-15%,
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°53'10.00"N, 15°16'22.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1989-07-23
pramen: Morávková K. (1999): Vybrané problémy z biologie a ekologie třtiny chloupkaté (*Calamagrostis villosa* (Chaix) J.F.Gmelin) v imisně postižené oblasti Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 53-94.
projekt: FLDOK
ID: 7906261

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ Jizerské hory: Smrk - cca 400- 500m J od vrcholu, asi 20m nad červeně znač.cestou směrem na Tišinu, J orient.,sklon 10-15%,
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°53'10.00"N, 15°16'22.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1987-07-30
pramen: Morávková K. (1999): Vybrané problémy z biologie a ekologie třtiny chloupkaté (*Calamagrostis villosa* (Chaix) J.F.Gmelin) v imisně postižené oblasti Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 53-94.
projekt: FLDOK
ID: 7906243

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lázně Libverda, Tišina, lesní dílec 215A, NPR Jizerskohorské bučiny
souřadnice: 50°52'44.70"N, 15°15'2.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2011-08-31
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283474

5157c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sněžné věžičky-sever
souřadnice: 50°49'59.10"N, 15°12'48.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-09-10
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305097

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jizerské hory, rašeliniště U Posedu
souřadnice: 50°50'8.80"N, 15°14'9.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-09-17
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305429

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jizerské hory, za Štolpišskou cestou, por. 326 F
souřadnice: 50°50'17.90"N, 15°13'42.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 955 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-08-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305509

5157d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /14/ Smědava, okolí chaty
nejbližší obec: Smědava, okres Liberec
souřadnice: 50°50'37.00"N, 15°16'22.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001-07-15
pramen: Lauterer P. (2001): Mery (Sternorrhyncha, Psylloidea) Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 85-99.
projekt: FLDOK
ID: 7908101

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jizerské hory: NPR Rašeliniště Jizery, (louky, lesní i bezlesní část území),
nejbližší obec: Smědava, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'52.00"N, 15°19'48.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000
náleze: Višňák
pramen: Vonička P. & Šťastný J. (2007): Potápníkovití, střevlíkovití a drabčíkovití brouci (Coleoptera: Dytiscidae, Carabidae, Staphylinidae) Národní přírodní rezervace Rašeliniště Jizery v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 49-70.
projekt: FLDOK
ID: 8146125

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.2. Jizerské hory: sutě u Bílé Smědě, orient. S,
nejbližší obec: Smědava, okres Liberec
souřadnice: 50°50'34.00"N, 15°15'45.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1968-06-26
náleze: Sýkora
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8068875

5158a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Polubný-Jizerka, NPR Raš. Jizery, dílec 249 A
souřadnice: 50°51'2.10"N, 15°21'0.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 832 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2005-08-25
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1276702

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Polubný-Jizerka, NPR Raš. Jizery, dílec 249 A
souřadnice: 50°51'4.00"N, 15°20'57.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 829 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2005-08-25
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1276691

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Polubný-Jizerka, NPR Raš. Jizery, dílec 246 D
souřadnice: 50°51'3.70"N, 15°20'42.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 833 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2005-08-19
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1276665

5158c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.15. Bukovec: čedič.vrch, (čedičová suť nad cestou do lomu, V od lomu), JV orient., (průzkum probíhal v r.1997 a 1998),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'40.00"N, 15°21'26.00"E
nadmořská výška: 900-915 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997-05-13
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.
projekt: FLDOK
ID: 7907044

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.3.sním.14. Bukovec: čedič.vrch, (východní suťové pole u lomu), V orient., (průzkum probíhal v r.1997 a 1998),

nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°48'38.00"N, 15°21'26.00"E

nadmořská výška: 930-950 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997-06-05

pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.

projekt: FLDOK

ID: 7907014

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.12. Bukovec: čedič.vrch, (cca 10m V směrem od snímku č. 11 (= ca.50m pod V vrcholem Bukovce)), JJZ orient.,

(průzkum probíhal v r.1997 a 1998),

nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°21'40.00"E

nadmořská výška: 960 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997-07-14

pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.

projekt: FLDOK

ID: 7906940

5158d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Harrachov, na křižovatce cest u Alfrédky SV od Mrtvého vrchu

souřadnice: 50°48'12.70"N, 15°26'46.91"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1996

nálezce: Vladimír Faltys; Helena Faltysová

pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11924251

5247c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 14. Český Jiřetín: cesta od útvaru Puklá skála k osadě Horní Ves, na rozcestí cest (žlutě a červeně značených).

nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most

souřadnice: 50°42'25.00"N, 13°34'38.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142229

5247d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 16. Český Jiřetín-Horní Ves: meová horská louka mezi Jilmovým vrchem (+ 788mn.m.) a Žebráckým rohem, S od tur.cesty žlutě znač.,

nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Teplice

souřadnice: 50°42'36.00"N, 13°35'27.00"E

nadmořská výška: 788 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142300

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 18. Moldava v Kruš.horách: podmáčená zarostlá lada mezi Žebráckým rohem a vrchem U hranice (+785m n.m.), SZ od tur.cesty znač. žlutě - 2 vodoteč, blíže k Zadní Moldavě.

nejbližší obec: Moldava v Kruš. hor., okres Teplice

souřadnice: 50°42'59.00"N, 13°37'44.00"E

nadmořská výška: 785 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142393

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 17. Český Jiřetín-Horní Ves: podmáčená zarostlá lada mezi Žebráckým rohem a vrchem U hranice (+785m n.m.), SZ od tur.cesty znač. žlutě - 1 vodoteč.

nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Teplice

souřadnice: 50°42'52.00"N, 13°37'29.00"E

nadmořská výška: 785 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142352

5248c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.17. Teplíčko: Cínovec - Klärteich: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin

nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice

souřadnice: 50°43'38.00"N, 13°44'39.00"E

nadmořská výška: 845 m

fytochorion: 85. Krušné hory

pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosenen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.

projekt: FLDOK

ID: 8056090

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Litvínov, Nové Město, 413 A 4/2, Liščí vrch

souřadnice: 50°42'18.00"N, 13°40'54.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 865 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1970-09-02

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 599972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Litvínov, Nové Město, 16 b, Horní pěšina

souřadnice: 50°42'21.00"N, 13°41'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1970-09-03

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 602578

5248d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Litvínov, Košťany, 65 C7/8
souřadnice: 50°42'16.00"N, 13°48'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-09-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0103
ID: 608034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dubí, Vápenice, 510 B 2
souřadnice: 50°43'27.00"N, 13°45'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-09-07
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: provenienčně nevhodné
ID: 599981

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dubí, Běhánky, 628 C 11/1
souřadnice: 50°42'13.00"N, 13°48'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 603388

5249a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 14. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: křovinami zarůstající svahové louky mezi polem a bezejmenným pravostran přítokem Rybného potoka, (navazuje na lok.3.), (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'14.00"N, 13°54'57.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7904020

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 3. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: prameniště mokřady a mezofilní louky na ZSZ-SZ úpatí vrchu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'5.00"N, 13°54'58.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7903289

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0023_021419_8_X9B
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'25.87"N, 13°54'35.86"E, ± 99m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Čechura
pramen: Jiří Čechura. u0023: u0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5754322

5249b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 53. Panenská (u Petrovic): mokřad v loukách 0,75-0,85km VSV od osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'41.00"N, 13°59'8.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898065

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 64. Liboucheč: svahová loučka na L břehu Jílovského potoka 1,2km SSV od vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Liboucheč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'9.00"N, 13°58'52.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898338

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 48. Panenská (u Petrovic): podměč. luka na okraji les cca 0,5km V-VSV od osady, /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5249b/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'39.00"N, 13°58'56.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Liboucheč. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7897870

5249c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 24. Obec Habartice.
nejbližší obec: Habartice, okres Teplice
souřadnice: 50°43'22.00"N, 13°52'43.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130884

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Adolfov, PR Černá louka, louka v blízkosti meliorované vodoteče ca 0,75 km ZSZ od obce
souřadnice: 50°44'16.10"N, 13°53'39.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07-16
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2010): Rozšíření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 17-31.
projekt: ČNFD
ID: 1273149

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Adolfov, fragment louky při okraji lesa ca 0,9 km S-SSZ od obce
souřadnice: 50°44'35.70"N, 13°54'4.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07-18
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2010): Rozšíření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 17-31.
projekt: ČNFD
ID: 1273108

5249d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 19. Strmá část sjezdovky v Dolní Telnici zvaná Buben.
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'58.00"N, 13°55'25.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130766

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 17. Obec Zadní Telnice.
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'5.00"N, 13°55'9.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130673

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zadní Telnice, sjezdovka Buben, kosená louka cca v polovině svahu
souřadnice: 50°43'57.40"N, 13°55'2.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2007-08-02
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2010): Rozšíření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 17-31.
projekt: ČNFD
ID: 1273091

5250a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 62. Tisá: křovinami zarůstající úvozová cesta nad malým rybníčkem 1,5km J od vrchu Tisá (k.598m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'15.00"N, 14°0'47.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898276

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 34. Petrovice: svahová mezofilní louka 0,65km V - 0,8km VJV od Holého vrchu (k.615,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'12.00"N, 14°0'2.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7897233

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 31. Petrovice: podmáčené listnaté lesíky a loučky podél drobné vodoteče 1km VSV - 1,25km V od Holého vrchu (k.615,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250a/
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'20.00"N, 14°0'1.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočes. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7897086

5250b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 120. Sněžník: při silnici na vrchol Děčínského Sněžníku
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972383

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Labské pískovce, Děčínský Sněžník.
souřadnice: 50°47'30.00"N, 14°6'30.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1995-08-03
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551711

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bělá, Býnov, 251 B 1
souřadnice: 50°46'52.00"N, 14°6'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1957-05-28
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=240
ID: 233203

5250c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 74. Libouchec: svahová louka mezi domky na ZJZ okraji obce cca 1,55km VSV od vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250c/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'54.00"N, 14°0'19.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898750

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 71. Libouchec: smíšený les SV úpatí vrchu Nakléřovská výšina (k.703,6m), /autor uvádí ftg.okr.25a, kvadr.5250c/
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°0'1.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2000): Výsledky floristického průzkumu severovýchodní části Krušných hor v letech 1989 - 1999, Tisá, Panenská, Libouchec. - Severočas. Přír. 32: 69-82.
projekt: FLDOK
ID: 7898627

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dubí, Telnice, 789 A 7 Strážky
souřadnice: 50°43'6.00"N, 14°1'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-09-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623258

5250d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0160cs_024102_315_L3.1
nejbližší obec: Mírkov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'44.14"N, 14°6'45.54"E, ± 111m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0160cs: u0160cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6044376

5251a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 29. Jalůvčí: lesní cesta na S svahu nad silnicí na Přípeř
nejbližší obec: Jalůvčí, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969561

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 274. Březiny: CHN Březinské tisy
nejbližší obec: Březiny, okres Svitavy
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977552

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 277. Soutěsky: lesík JZ obce
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977772

5251b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 29. Dobrná: les JV obce.
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín
souřadnice: 50°45'49.00"N, 14°17'45.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
nálezc: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054893

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 28. Folknáře u Děčína: bučina 0,5km V obce.
nejbližší obec: Folknáře u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°46'49.00"N, 14°15'34.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
nálezc: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054874

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Těchlovice, Huntířov, 607 B 9
souřadnice: 50°45'19.00"N, 14°16'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-07-24
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 630687

5251c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /6/ Verneřické středohoří: u obce Babětín-Těchlovice, agrární val dlouhý ca 150m, široký 4,5-9m.
nejbližší obec: Babětín-Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'19.00"N, 14°13'6.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočes. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136158

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /5/ Verneřické středohoří: u obce Babětín-Těchlovice, agrární val dlouhý ca 130m,
nejbližší obec: Babětín-Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'19.00"N, 14°12'51.00"E
nadmořská výška: 220-260 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočes. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136141

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Přední Lhota (distr. Děčín), střední část svahu pod zříceninou hradu Vranbinec, 0,6 km SV obce
souřadnice: 50°42'32.00"N, 14°12'37.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1994-08-16
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2563911

5251d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 17. Heřmanov: západní úpatí vrchu Kohout u Dolského potoka
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'44.00"N, 14°18'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054623

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 303. Mlatce: (S) Z svah pod zříceninou Ostrý
nejbližší obec: Mlatce, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978584

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 111. Mlatce u Benešova n. Plouč.: ostroh pod zříc. Ostrý, lesní svah u železnič.tunelu (vyústění tunelu směrem k Benešovu)
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'45.00"N, 14°19'13.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437635

5252a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Česká Kamenice, Pryska, 706 B 7, Strážný vrch
souřadnice: 50°47'17.00"N, 14°22'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1962-07-16
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 634585

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žandov, Žandov, 101 A1, Karlovka
souřadnice: 50°45'2.00"N, 14°23'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1961-09-12
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 636328

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žandov, Žandov, 101 A1, Karlovka
souřadnice: 50°44'59.00"N, 14°23'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1961-09-12
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 636350

5252b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žandov, Slunečná, 164 A10
souřadnice: 50°45'36.00"N, 14°29'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1961-09-05
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 635766

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žandov, Slunečná, 161 B1
souřadnice: 50°45'6.00"N, 14°28'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1961-09-06
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 635824

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žandov, Slunečná, 162 D9
souřadnice: 50°45'35.00"N, 14°29'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1961-09-06
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 635847

5252c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 323a. Horní Police: Kozí vrch, olšina s tůň na J úpatí
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979135

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 140. Merboltice: kamenná suť Z vrcholu Kamenná hůra
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'11.00"N, 14°20'40.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438515

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 141. Merboltice: S svah v rezervaci Kamenná hůra na stejnomenném vrchu
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'22.00"N, 14°21'14.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438527

5252d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 344. Volfartice: vypuštěný Černý rybník 1,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979728

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Volfartice
souřadnice: 50°44'46.70"N, 14°25'20.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-06-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300357

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žandov, Žandov, 105 B 6, Karlovka - U velkého rybníka
souřadnice: 50°44'29.00"N, 14°25'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1982-08-30
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0519
ID: 629392

5253a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 37. Nový Bor: les při silnici 3km SZ obce.
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'36.00"N, 14°30'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1974
nálezc: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8055001

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 429. Svor: SV svah Klíče (759,4) vesměs kult.smrčina podél červeně znač.tur. cesty od místa vstupu cesty do lesa až k hranici rezervace
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'22.00"N, 14°34'34.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445074

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 430. Klíč: /JZ obce Svor/ podél červeně znač.tur. cesty od vstupu do rezervace a podél její odbočky až téměř k vrcholu
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'16.00"N, 14°34'22.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445098

5253b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Česká Lípa, Cvikov, 231 H 11, Rousínov
souřadnice: 50°47'57.00"N, 14°36'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1992-08-05
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=532
ID: 240520

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Česká Lípa, Cvikov, 225 D 9, Trávník
souřadnice: 50°47'42.00"N, 14°38'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1992-08-11
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=539
ID: 240654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Cvikov (Česká Lípa), Mařenice, 341 B 12
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°38'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1976-11-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=495
ID: 218461

5253c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlevo do Ploučnice
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7901170

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 35. Svobodná Ves: vrch Kozlák S obce.
nejbližší obec: Svobodná Ves, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'21.00"N, 14°30'2.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054979

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 269. Skalice u Nového Boru: Skalický vrch, lesy a lesní cesty ve spodní části S,V a J strana
nejbližší obec: Skalice u N. Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'5.00"N, 14°31'40.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441517

5253d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 298. Svojkov: Modlivý důl, chudé smíšené lesy s převahou borovice lesní
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'35.00"N, 14°36'1.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442273

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 300. Sloup: les (převážně borový) podél červené tur.cesty od obce pod vrch Slavíček
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'49.00"N, 14°35'59.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442322

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 308. Sloup: bor a buky J cesty (žluté tur. zn.) 0,6 km V od kostela
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'18.00"N, 14°35'41.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442584

5254a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 345. Velký Valtinov: litorál a křoviny na S okraji Valtinovského rybníka S obce
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'6.00"N, 14°44'7.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443273

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 341. Velký Valtinov: les při cestě 50-100 m V za rybníkem na Růžovém potoce směrem k Františkova cca 600 m JV od k. 384,4 (Selský vrch) (při zelené tur. zn.)
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'13.00"N, 14°43'39.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443198

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kunratice - boční údolí nad levým břehem Svitávky, pod Skálou smrti
souřadnice: 50°45'21.50"N, 14°40'33.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2996860

5254b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jablonné v Podještědí - příkrý svah J nad Pivovarským rybníkem
souřadnice: 50°46'35.80"N, 14°47'6.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001-06-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2996808

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Markvartice (S Čechy), Z okraj rybníka Markvart na SV okraji obce
souřadnice: 50°46'35.00"N, 14°46'18.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1752902

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Markvartice (S Čechy), S okraj rybníka Markvart na SV okraji obce
souřadnice: 50°46'47.00"N, 14°46'25.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-23
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1753033

5254c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brniště - remíz Z od Velkého Grunova, poblíž silnice na Kamenici
souřadnice: 50°42'14.40"N, 14°42'0.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998356

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Postřelná, vrch Tlustec
souřadnice: 50°43'34.20"N, 14°44'39.40"E, ± 250m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310061

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Postřelná, vrch Tlustec
souřadnice: 50°43'34.20"N, 14°44'39.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310143

5254d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Janovice v Podještědí, U hřbitova
souřadnice: 50°44'50.00"N, 14°49'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1999-09-04
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313286

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dubnice p. Ralskem, širší areál pískovny
souřadnice: 50°44'40.00"N, 14°47'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-05-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dubnice p. Ralskem, širší areál pískovny
souřadnice: 50°44'40.00"N, 14°47'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-05-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310334

5255a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.1. Ještědský hřbet: údolí SZ Velkého Vápenného, 500m JZ kóty 575, lesní porost, SSV expoz.,
nejbližší obec: Jitrava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°53'22.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001-06-30
pramen: Petřík P. (2001): *Botrychium matricariifolium* v Ještědském hřbetu. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 19-22.
projekt: FLDOK
ID: 7907312

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ještědský hřbet, Křižanský lom, 800 m SZ žel. stan. Křižany.
souřadnice: 50°45'25.00"N, 14°54'42.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000-05-07
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535428

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ještědský hřbet, Rokytnice, svah nad lomem dolomitu, porost 141 C 12/9/6.
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°54'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-19
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535332

5255b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.60. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo
Den.ene.-Fag. imp./Cep.-Fag.),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'27.00"N, 14°58'32.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-07-27
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes.
Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8146072

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.59. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo Cep.-Fag.),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'26.00"N, 14°58'31.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-07-27
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8146043

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.57. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo Den.ene.-Fag. imp./Cep.-Fag.),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'27.00"N, 14°58'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-07-27
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8145984

5255c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, Hamerský rybník, olšina na SSV břehu
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.50"N, 14°51'11.30"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem
ID: 10112041

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plocha 3. Hamerská louka leží 1km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný Děvinský rybník, v kulturním boru na SZ okraji Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.00"N, 14°51'46.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-12
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7911000

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plocha 1. Hamerská louka leží 1 km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný Děvínský rybník, acidofilní smrčina S od Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'9.00"N, 14°51'7.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-12
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7910964

5255d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Světlá pod Ještědem, 160 m záp. od vrcholu Ještědu
souřadnice: 50°43'57.20"N, 14°58'56.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-06-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314948

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Liberec-Horní Hanychov, 250 m jv. od vrcholu Ještědu
souřadnice: 50°43'52.20"N, 14°59'16.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-06-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1315234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ještědský hřbet, Výpřež, 50 m S od křižovatky cest, u cesty vedoucí na Černou horu, porost 244 C 1?
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°58'42.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-10-17
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1530382

5256a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sborn. Severočes. muzea 18/1992:26/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995055

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995630

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv./, od Otašova po Karlíky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev. muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995883

5256b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996114

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab. 1. sním. 17. Rudolfov: vyústění tur.cesty z Bedřichova
nejbližší obec: Rudolfov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'38.00"N, 15°8'31.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Višňák R. (1989): Hemerofytní rostlinná společenstva montánního stupně Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 17: 15-23.
projekt: FLDOK
ID: 9811967

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Liberec-Starý Harcov, při silnici z Rudolfova na Bedřichov
souřadnice: 50°47'17.30"N, 15°7'29.40"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-07-15
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1325889

5256c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996640

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Liberec-Hluboká, Panský lom
souřadnice: 50°43'27.00"N, 15°0'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-06
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313772

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Liberec-Hluboká, Panský lom
souřadnice: 50°43'27.00"N, 15°0'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313946

5256d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jablonec nad Nsou, Turnovská ul.
souřadnice: 50°42'44.80"N, 15°9'34.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309857

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'41.50"N, 15°8'8.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301771

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'40.00"N, 15°7'37.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301970

5257a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Janov n. Nis., Hrabětice
souřadnice: 50°47'24.30"N, 15°11'10.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1306414

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Maxov, dílec 531 D
souřadnice: 50°46'2.70"N, 15°11'53.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-19
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Janov nad Nisou, dílec 531 C
souřadnice: 50°46'10.10"N, 15°11'33.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-09-19
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281602

5257b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /44/ Jizerské hory: Jedlový potok - cca 1,5km SSV - směrem od obce Antonínov, po žluté tur.značce, J orient., sklon 2-15%,
nejbližší obec: Antonínov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'19.00"N, 15°15'22.00"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1989-07-20
pramen: Morávková K. (1999): Vybrané problémy z biologie a ekologie třtiny chloupkaté (*Calamagrostis villosa* (Chaix) J.F.Gmelin) v imisně postižené oblasti Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 53-94.
projekt: FLDOK
ID: 7906277

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Jizerské hory: Jedlový potok - cca 1,5km SSV - směrem od obce Antonínov, po žluté tur.značce, J orient., sklon 2-15%,
nejbližší obec: Antonínov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'19.00"N, 15°15'22.00"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1987-07-27
pramen: Morávková K. (1999): Vybrané problémy z biologie a ekologie třtiny chloupkaté (*Calamagrostis villosa* (Chaix) J.F.Gmelin) v imisně postižené oblasti Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 53-94.
projekt: FLDOK
ID: 7906270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Desná II, dílec 614 B
souřadnice: 50°45'32.70"N, 15°19'29.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2008-08-05
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280771

5257c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.
nejbližší obec: Jablonec n. Nis.
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.
projekt: FLDOK
ID: 8984644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Smržovka, prameniště Nisy, 10 m vpravo od silnice směr sáňkařská dráha, v ostré zatáčce
souřadnice: 50°43'9.80"N, 15°14'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 2006-08-08
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1088506

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lučany nad Nisou, při záp. okraji nad sil. I/14
souřadnice: 50°44'23.00"N, 15°12'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1999-08-04
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312991

5257d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /CZ 0516452/ Muchov: vrcholové partie ve V části Černostudničního hřbetu při vrchu Muchov, asi 1,5km J od Tanvaldu na Jablonecku, rozloha 8,70ha,
nejbližší obec: Tanvald na Jabloneck, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'32.00"N, 15°17'32.00"E
fytochorion: 92c. Černá Studnice
pramen: Krpatová I. & Višňák R. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Liberecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 66-81.
projekt: FLDOK
ID: 8102747

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 50. Zásada: potok cca 1,5 km VSV od obce
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 440-520 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1973-06-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990313

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 49. Velké Hamry: potok nad a pod mlýnem Žalamáň
nejbližší obec: Velké Hamry, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 450-580 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1964-06-25
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990250

5258a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 5. Jizerka: pravostranný přítok Jizery pod samotou Na Kobyle k ústí
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 730-850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988251

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 9. Zabyly: malý pravostranný přítok Jizery na V svahu Kapradníku asi 200 m nad ústím Klokotilého potoka
nejbližší obec: Zabyly
nadmořská výška: 530-580 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-19
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988349

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jablonec n. Nisou: Polubný: v lesích poblíž chaty AZNP, roztr. se smrkem a jeřábem
nejbližší obec: Polubný u Jablonce n
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955
náleze: E. Opatrný
pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 54-64.
projekt: FLDOK
ID: 9297696

5258b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krkonoše, V svah Janovy Skály u Rýžoviště, JV od Harrachova
souřadnice: 50°45'30.00"N, 15°26'60.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1975-07-02
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2647916

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krkonoše: Rýžoviště, SV svah Janovy skály
souřadnice: 50°45'17.00"N, 15°26'12.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-08
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Příspěvek ke studiu horských bučin v Krkonoších. - Opera Corcont., Vrchlabí, 4: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2165314

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krkonoše: Rýžoviště, SV svah Janovy skály
souřadnice: 50°45'17.00"N, 15°26'12.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-08
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Příspěvek ke studiu horských bučin v Krkonoších. - Opera Corcont., Vrchlabí, 4: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2165291

5258c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 6. Kořenov: /JV obce/ Bílá skála, okolí vrcholu (12.9.1972 Burda et Sýkora, 13.9.1972 Slavík)

nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1972-09-22

nálezce: Sýkora

pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.

projekt: FLDOK

ID: 9265508

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 5. Kořenov: /JV obce/ střední část údolí Klopotilského potoka

nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou

nadmořská výška: 700-800 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1972-09-12

nálezce: Sýkora; Burda

pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.

projekt: FLDOK

ID: 9265656

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 3. Kořenov: /JV obce/ horní mělce zaříznutá pramenná pánev Klopotilého potoka

nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou

nadmořská výška: 860-920 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1972-09-12

nálezce: Sýkora; Burda

pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 201-208.

projekt: FLDOK

ID: 9265604

5258d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab. 19. sním. 171,172.: Krkonoše: Horní Rokytnice: Hoření Domky, na hřbitvu pod kótou 901,7 (pod boudou Lovčenka), orient.J

nejbližší obec: Horní Rokytnice, okres Semily

souřadnice: 50°44'49.00"N, 15°28'52.00"E

nadmořská výška: 800-820 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-16

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9528790

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Paseky nad Jizerou, Havírna, svahový háj nad vodou

souřadnice: 50°44'3.50"N, 15°25'7.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2010-06-24

nálezce: R. Višňák

pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).

projekt: ČNFD

ID: 1283117

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Horní Rokytnice: Hoření Domky; na hřbitvu pod kótou 901;7 (pod boudou Lovčenska)

souřadnice: 50°44'35.00"N, 15°29'10.00"E

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-16

nálezce: F. Krahulec

pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.

projekt: ČNFD

ID: 1818440

5259a

lokality: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, 400 m S of Labská bouda hotel,

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'54.61"N, 15°32'44.52"E

nadmořská výška: 1300 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2012-07-22

nálezce: M. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/82989; Krkonoše; 5259ada

ID: 10042919

lokality: Špindlerův Mlýn, ca 930 m S of Labská bouda hotel,

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'39.10"N, 15°32'42.83"E

nadmořská výška: 1300 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2012-07-22

nálezce: M. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/82990; Krkonoše; 5259adc

ID: 10042920

lokality: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, rocky slopes E of Labská bouda hotel,

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°46'11.78"N, 15°33'0.18"E

nadmořská výška: 1190 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2012-07-22

nálezce: M. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/82991; Krkonoše; 5259ada

ID: 10042921

lokality: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, rocky slopes E of Labská bouda hotel,

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°46'9.37"N, 15°32'58.99"E

nadmořská výška: 1200 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2012-07-22

nálezce: M. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/82992; Krkonoše; 5259ada

ID: 10042922

lokality: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, rocky slopes E of Labská bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'11.46"N, 15°33'1.84"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82993; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042923

lokality: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, rocky slopes E of Labská bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'8.08"N, 15°32'58.78"E
nadmořská výška: 1210 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82994; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042924

lokality: Špindlerův Mlýn, ca 930 m S of Labská bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'39.10"N, 15°32'42.83"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82995; Krkonoše; 5259adc
ID: 10042925

lokality: Špindlerův Mlýn, ca 1 km S of Labská bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'35.39"N, 15°32'40.06"E
nadmořská výška: 1310 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82996; Krkonoše; 5259adc
ID: 10042926

lokality: Špindlerův Mlýn, ca 1.3 km S of Labská bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'25.74"N, 15°32'40.96"E
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82997; Krkonoše; 5259adc
ID: 10042927

lokalita: Špindlerův Mlýn, ca 580 m NNW of Hanč and Vrbata memorial,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'25.74"N, 15°32'40.96"E
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83001; Krkonoše; 5259adc
ID: 10042931

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 1.7 km SE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'26.24"N, 15°33'46.01"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83016; Krkonoše; 5259add
ID: 10042952

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 600 m SE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'58.68"N, 15°33'13.28"E
nadmořská výška: 1090 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83017; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042953

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 800 m SE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'48.78"N, 15°33'14.65"E
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83019; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042954

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 1.3 km SE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.43"N, 15°33'19.01"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83020; Krkonoše; 5259adc
ID: 10042955

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 500 m SE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'1.78"N, 15°33'10.48"E
nadmořská výška: 1090 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83021; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042956

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 500 m ESE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'6.38"N, 15°33'7.88"E
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83022; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042957

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 400 m ESE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'6.74"N, 15°33'4.90"E
nadmořská výška: 1140 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83024; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042958

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, ca 250 m SE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'5.92"N, 15°32'57.08"E
nadmořská výška: 1220 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83025; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042959

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, E of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'11.75"N, 15°32'53.38"E
nadmořská výška: 1260 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83026; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042960

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, E of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'10.67"N, 15°32'53.59"E
nadmořská výška: 1260 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83027; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042961

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, E of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'8.08"N, 15°32'58.78"E
nadmořská výška: 1210 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83028; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042962

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, 240 m SE of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'5.92"N, 15°32'57.08"E
nadmořská výška: 1220 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83029; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042963

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, E of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'11.32"N, 15°33'1.08"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83030; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042964

lokalita: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, 900 m S of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'39.10"N, 15°32'42.83"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83031; Krkonoše; 5259ad
ID: 10042965

lokality: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, 800 m S of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'43.06"N, 15°32'42.61"E
nadmořská výška: 1310 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83032; Krkonoše; 5259adc
ID: 10042966

lokality: Špindlerův Mlýn, Labský důl valley, 600 m S of Labská Bouda hotel,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'49.82"N, 15°32'43.76"E
nadmořská výška: 1310 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83033; Krkonoše; 5259ada
ID: 10042967

5259b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1. Krkonoše: Bouda Vatra: seznam druhů cévn.rostlin.
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'10.00"N, 15°36'5.00"E
nadmořská výška: 1232 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2003
pramen: Wagnerová Z. (2004): Botanický výzkum lokalit Vatra a Špindler v Krkonošském národním parku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 65-80.
projekt: FLDOK
ID: 8127382

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krkonoše: floristický inventarizační výzkum v komunikač. lemech přiléhajících komunikace C 47 mezi Moravskou boudou a Petrovkou.
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'14.00"N, 15°36'31.00"E
nadmořská výška: 1220-1280 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1999
pramen: Wagnerová Z. (2000): Floristické složení vegetace lokality Moravská bouda v Krkonoších (monitoring, management). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9773542

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: !/ Krkonoše: Petrova bouda (Petrovka) se rozprostírá na luční enklávě na JV exp.svahu Prostředního hřebene, pod Dívčími kameny, /nachází se S Bedřichova, pozn. Tomšovicová, 6.4. 2005/
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'21.00"N, 15°36'48.00"E
nadmořská výška: 1270-1290 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Zuzana Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (2001): Synantropní flóra u Petrovy boudy v Krkonoších (monitoring, management). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 95-107.
projekt: FLDOK
ID: 9779137

5259c

lokality: Špindlerův Mlýn, ca 600 m SE of Hanč and Vrbata memorial,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Semily
souřadnice: 50°44'52.76"N, 15°33'12.17"E
nadmořská výška: 1330 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82998; Krkonoše; 5259cba
ID: 10042928

lokality: Špindlerův Mlýn, ca 1.9 m SE of Hanč and Vrbata memorial,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'36.02"N, 15°34'12.43"E
nadmořská výška: 1240 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82999; Krkonoše; 5259cbb
ID: 10042929

lokality: Špindlerův Mlýn, ca 1.5 km SE of Hanč and Vrbata memorial,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Semily
souřadnice: 50°44'41.86"N, 15°33'53.21"E
nadmořská výška: 1270 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-22
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83000; Krkonoše; 5259cbb
ID: 10042930

5259d

lokality: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Kozí hřbet ridge, above Bílé Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'25.01"N, 15°38'57.62"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-21
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83004; Krkonoše; 5259dbb
ID: 10042932

lokality: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Kozí hřbet ridge, above Bílé Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.38"N, 15°39'40.97"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-21
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83005; Krkonoše; 5259dbd
ID: 10042934

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Kozí hřbet ridge, above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.38"N, 15°39'40.97"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-21
nálezce: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83007; Krkonoše; 5259dbd
ID: 10042936

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Kozí hřbet ridge, above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.27"N, 15°39'28.58"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-21
nálezce: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83009; Krkonoše; 5259dbd
ID: 10042941

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Kozí hřbet ridge, above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'21.37"N, 15°39'4.43"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-21
nálezce: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83011; Krkonoše; 5259dbb
ID: 10042944

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Kozí hřbet ridge, above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'25.01"N, 15°38'57.62"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-21
nálezce: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83012; Krkonoše; 5259dbb
ID: 10042945

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Kozí hřbet ridge, above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'18.78"N, 15°39'18.07"E
nadmořská výška: 1090 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-07-21
nálezce: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83013; Krkonoše; 5259dbb
ID: 10042947

lokality: Špindlerův Mlýn, S slopes of Kozí hřbet ridge, ca 300 m SW of summit of Krakonoš Mt., Coordinates were taken from the Internet.

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'58.33"N, 15°39'40.02"E

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2012-07-21

nálezce: D. Půbal

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/83014; Krkonoše; 5259dbd

ID: 10042949

5260a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Krkonoše, Stříbrný hřbet, okolí bývalé chaty

souřadnice: 50°45'10.11"N, 15°40'16.85"E

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1985-08-20

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11928256

5260b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 1.A.(HŠt) Východ.Krkonoše: Lesní hřeben (Šourek 1969, Štursová 1980) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B

nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'10.00"N, 15°48'39.00"E

nadmořská výška: 1100-1285 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

nálezce: Helena Štursová

pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.

projekt: FLDOK

ID: 9767157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 2.A.(EHč) Východ.Krkonoše: Okolí turistické cesty (Hadač E. 1973, Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B

nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'1.00"N, 15°48'57.00"E

nadmořská výška: 1100-1285 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

nálezce: Emil Hadač

pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.

projekt: FLDOK

ID: 9767181

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 2.A.(F) Východ.Krkonoše: Okolí turistické cesty (Hadač E. 1973, Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B

nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov

souřadnice: 50°45'1.00"N, 15°48'57.00"E

nadmořská výška: 1100-1285 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.

projekt: FLDOK

ID: 9767193

5260c

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Luční hora Mt., above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'14.53"N, 15°40'14.34"E
nadmořská výška: 1210 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-21
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83006; Krkonoše; 5260cac
ID: 10042935

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Luční hora Mt., above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'14.60"N, 15°40'16.97"E
nadmořská výška: 1220 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-21
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83008; Krkonoše; 5260cac
ID: 10042938

lokalita: Špindlerův Mlýn, N-facing slopes of Luční hora Mt., above Bíle Labe stream,
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'14.28"N, 15°40'22.76"E
nadmořská výška: 1240 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012-07-21
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/83015; Krkonoše; 5260cac
ID: 10042951

5260d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.4b. Krkonoše: (SLU) - Slunečné údolí valley:
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.00"N, 15°45'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1995
náleze: Jirásek
pramen: Soukupová L. & Rauch O. (1999): Floor vegetation and soil of acidified *Picea abies* forests in the Giant Mountains (Central Europe). - *Preslia* 71: 257-275.
projekt: FLDOK
ID: 8073306

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.2c. Krkonoše: (PACH) - Pašerácký chodníček:
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'35.00"N, 15°46'3.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1995
náleze: Jirásek
pramen: Soukupová L. & Rauch O. (1999): Floor vegetation and soil of acidified *Picea abies* forests in the Giant Mountains (Central Europe). - *Preslia* 71: 257-275.
projekt: FLDOK
ID: 8073264

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.4a. Krkonoše: (SLU) - Slunečné údolí valley:
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'13.00"N, 15°45'18.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1924
náleze: Zlatník
pramen: Soukupová L. & Rauch O. (1999): Floor vegetation and soil of acidified *Picea abies* forests in the Giant Mountains (Central Europe). - Preslia 71: 257-275.
projekt: FLDOK
ID: 8073290

5261c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: JV od Lysečinské boudy - polesí Latovo údolí, Maršov
souřadnice: 50°42'44.00"N, 15°50'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1961-09-15
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 662885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: r0036_034203_512_T2.2
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'0.08"N, 15°50'12.66"E, ± 65m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
náleze: Ota Rauch
pramen: Ota Rauch. r0036: r0036. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 05.08.2004
ID: 3383020

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: r0036_034203_513_X12
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'59.87"N, 15°50'13.52"E, ± 26m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002
náleze: Ota Rauch
pramen: Ota Rauch. r0036: r0036. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 05.08.2004
ID: 3383022

5345d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0172_023116_8_X12
nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov
souřadnice: 50°36'25.02"N, 13°19'37.24"E, ± 207m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0172: u0172. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6025491

5346c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Janov, Brandov, 402 A 9, údolí Načetínského potoka mezi Gabrielkou a Brandovem
souřadnice: 50°37'31.00"N, 13°22'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1998-09-01
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: bohaté zmlazení sm
ID: 600266

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Janov, Brandov, 412 A 2/1
souřadnice: 50°36'15.00"N, 13°22'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-26
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 599941

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Janov, Brandov, 358 b
souřadnice: 50°36'3.00"N, 13°22'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-26
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602431

5346d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Janov, Nová Ves, 251 i
souřadnice: 50°36'45.00"N, 13°29'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-30
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602287

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Janov, Nová ves, 255 b
souřadnice: 50°36'20.00"N, 13°29'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 717 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-30
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: výstavky
ID: 602296

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Janov, Brandov, 346 c
souřadnice: 50°36'57.00"N, 13°24'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602422

5347a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Fláje: okolí silnice od učiliště k plavebnímu kanálu, Z směrem.
nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°41'36.00"N, 13°34'19.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06-30
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142030

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 12. Fláje: plavební kanál, v okolí úseku v délce cca 1km Z a pak S směrem až k rozcestí c ostré L zatáčky.
nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°41'40.00"N, 13°33'60.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06-30
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142120

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.19. Flaje-Flajská přehrada: ca 0,6km ZSZ od hráze nádrže, při cestě na Bradačov, orient. JV.
nejbližší obec: Flaje, okres Most
souřadnice: 50°41'24.00"N, 13°34'15.00"E
nadmořská výška: 795-815 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1996-08-01
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7956140

5347b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13. Fláje: cesta vzhůru JV směrem od plaveckého kanálu k útvaru Puklá skála.
nejbližší obec: Fláje u Čes.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°41'31.00"N, 13°35'19.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06-30
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142189

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Fláje: J od vodní nádrže Fláje k vrchu Palouček.
nejbližší obec: Fláje, okres Most
souřadnice: 50°40'20.00"N, 13°35'57.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955820

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8. Klíny: V svahy Jiřího návrší a S svah a vrchol vrchu Loučná.
nejbližší obec: Klíny, okres Most
souřadnice: 50°39'1.00"N, 13°36'33.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955789

5347c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 5. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Písečná: louky a okraje cest S-SZ Koliby (směrem k Janovské přehradě) + lem lesa.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'13.00"N, 13°34'36.00"E
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-04-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108427

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 4. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Písečná: +- suchá louka 200m JV od Koliby (nad novým sídlištěm rod.domů) s 2 menšími prameništi, + lem lesa.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'7.00"N, 13°34'51.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-04-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108385

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. 1.plocha - západní svahy nad cestou z Mezihoří do Pekelského údolí, nad cestou směrem ke kótě 712, k ústí tlakové štolý a Střelné
nejbližší obec: Mezihoří, okres Most
souřadnice: 50°38'3.00"N, 13°34'54.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-09-18
pramen: Švankmajer J. (2008): Příspěvek k výskytu hub na Litvínovsku (2000-2008). - Severočes. Přír. 39: 115-119.
projekt: FLDOK
ID: 8144305

5347d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Loučná: výsypka býv.dolu S.K.Neumann, lesní rekultivace asi od r.1965, cca 600m od obce.
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°36'33.00"N, 13°39'16.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8140921

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 19. Litvínov: Tesřova stezka a cesta vzhůru SSZ směrem do Šumného dolu, okolí při nově otevřené nauč. stezce a zpět do Šumné a Litvínova. (zde jsou doplněné nově zjiřt.č. jinak zajímavé taxony, které nejsou uvedeny vnedávň.průzkumu Šumného dolu).

nejbliřší obec: Litvínov, okres Most

souřadnice: 50°37'32.00"N, 13°35'4.00"E

fytochorion: 25a. Kruřnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-07-01

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v řirřím okolí Litvínova. - Severočes. Příř. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142428

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Mostecko: sledovaná plocha devastované půdy č. 2 se nachází mezi obcemi Loučná, Lom a les Dubina, je tvořená

inváz.plevely a vegetaci ruderál.typu, (sledováno v letech 1963-1964)

nejbliřší obec: Loučná, okres Most

souřadnice: 50°36'9.00"N, 13°39'42.00"E

nadmořská výřka: 250-330 m

fytochorion: 3. Podkruřnohorská pánev

datum: 1964

pramen: Bárta Z. & Eminger J. (1967): Ptáci devastovaných ploch Mostecka. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice 3: 25-29.

projekt: FLDOK

ID: 7949395

5348a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Mikulov, sjezdovka a přilehlé loučky na J svahu Bouřňáku (kóta 869,3)

souřadnice: 50°40'52.60"N, 13°42'27.20"E, ± 20m

nadmořská výřka: 750 m

fytochorion: 25a. Kruřnohorské podhůří vlastní

datum: 2010-07-16

nálezce: Č. Ondráček

pramen: Ondráček Č. (2010): Rozříření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Kruřných horách. - Severočes. Příř., Litoměřice, 41: 17-31.

projekt: ČNFD

ID: 1273123

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Litvínov, Křiřanov, 446 F 11, Domaslavické údolí

souřadnice: 50°39'36.00"N, 13°41'18.00"E, ± 200m

nadmořská výřka: 560 m

fytochorion: 25a. Kruřnohorské podhůří vlastní

datum: 1998-09-23

nálezce: J. Smejkal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: rozdíl věku

ID: 600466

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Litvínov, Kořtany, 22 C1

souřadnice: 50°41'37.00"N, 13°44'28.00"E, ± 200m

nadmořská výřka: 780 m

fytochorion: 25a. Kruřnohorské podhůří vlastní

datum: 1978-09-26

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: E0102

ID: 608026

5348b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SV část Krušných hor
souřadnice: 50°39'55.00"N, 13°46'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: V. Samek
projekt: ČNFD
ID: 2052857

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SV část Krušných hor
souřadnice: 50°39'55.00"N, 13°46'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: V. Samek
projekt: ČNFD
ID: 2052954

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SV část Krušných hor
souřadnice: 50°39'55.00"N, 13°46'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: V. Samek
projekt: ČNFD
ID: 2052982

5348c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4. Loučná: strážky v S směru nad silnicí Osek-Loučná-Lom, J úpatí Špičáku (+662m n.m.).
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'18.00"N, 13°40'12.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141254

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. Loučná: les Dubina cca 1km od obce, z větší části již za hranicemi okresu Most, v okr. Teplice.
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice
souřadnice: 50°37'2.00"N, 13°40'11.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141042

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Horní háj u Duchcova: lesní odd. č. 452 1,0 km SZ od ž. st. Horní Háj (trať Moldava-MO)
souřadnice: 50°38'35.00"N, 13°41'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-09-23
náleze: V. Joza
projekt: ČNFD
ID: 1552364

5348d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jeníkov u Duchcova
souřadnice: 50°38'1.49"N, 13°45'36.37"E, ± 128m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-09-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10481363

5349a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Soběchleby - v obci a u silnice na Unčín; Unčín - v obci; Unčín - les S od obce (po modré značce)
datum: 1986-06-05
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562231

5349b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: Chlumeck u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeck u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Vít Joza; Martin Říha; Jan Horák; Lucie Brejšková
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842993

5349c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Teplice, vrch Doubravka, menší lesík u chatové osady Liščí, cca 500 m J od vrcholu
souřadnice: 50°38'1.80"N, 13°51'36.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-23
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905774

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Teplice_9410025
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'13.38"N, 13°50'43.55"E, ± 125m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961168

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Teplice_9410029
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'19.07"N, 13°50'23.21"E, ± 189m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961201

5349d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 22. Labské středohoří: Ústí nad Labem: Trmice: zámecký park.
nejbližší obec: Ústí n. Lab.-Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'40.00"N, 13°59'52.00"E
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-08-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109219

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ SPR Rač: zabírá J expon.svah protáhlého vrchu Hradiště Z od obce Habří okr. Ústí n. L., skály a suťové pole
nejbližší obec: Habří u Ústí n. L.
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
pramen: Vlček M. (1983): Obratlovci státní přírodní rezervace Rač v Českém středohoří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 121-134.
projekt: FLDOK
ID: 8984895

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Řehlovice, PR Rač
souřadnice: 50°37'10.00"N, 13°56'50.00"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969-07-02
pramen: Anonymus (1969): SPR Rač. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1217468

5350a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Povrly, Povrly, 374 B 10 JV část, Dobětice
souřadnice: 50°40'46.00"N, 14°3'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1974-07-16
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Nepříliš tvárná nepravá dubová kmenovina se špatným modř
ID: 627973

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: u0116cs_024107_505_X13
nejbližší obec: Žežice u Chuderova, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'34.48"N, 14°4'21.40"E, ± 95m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Ladislava Filipová. u0116cs: u0116cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.08.2003 - 05.02.2004
ID: 6048840

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: u0116cs_024107_516_X13
nejbližší obec: Žežice u Chuderova, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'36.42"N, 14°4'15.60"E, ± 77m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Ladislava Filipová. u0116cs: u0116cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.08.2003 - 05.02.2004
ID: 6048845

5350b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 213. Velké Březno: lesy při zelené značce na Sokolí hřeben
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975591

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kozí vrch u Neštěnic,
souřadnice: 50°40'32.00"N, 14°8'12.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1951): Xerothermní travinná společenstva v Českém středohoří. (Fytocenologická studie). - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 25: 1-47.
projekt: ČNFD
ID: 2332419

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Povrly, Povrly, 340 C 6, Český Bukov
souřadnice: 50°41'50.00"N, 14°9'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1974-07-02
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Slabší kmenovina, jasan ve spodních partiích, smrk zasah
ID: 627680

5350c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Zálezly (Ústí nad Labem), cca 330 m ZJZ od vrchu Skalky
souřadnice: 50°36'28.20"N, 14°1'56.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-26
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2906164

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chvalov (Ústí nad Labem), cca 350 m SZ od návsi obce
souřadnice: 50°36'11.70"N, 14°3'11.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-01
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905005

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ústí nad Labem, Labské vrchy nad levým břehem Labe mezi Ústím a Vaňovem
souřadnice: 50°38'3.00"N, 14°2'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640121

5350d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Brná nad Labem, southern part of the Průčelská rokle gorge, N slopes of the Skřivánčí vrch hill
souřadnice: 50°36'58.90"N, 14°6'7.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2006-09-08
náleze: M. Lepší
projekt: ČNFD
ID: 1399735

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°37'10.00"N, 14°5'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-05-16
náleze: H. D. Knapp
pramen: Knapp H.-D. et Böhnert W. (1978): Geobotanische Beobachtungen an natürlichen Waldgrenzstandorten im Böhmischem Mittelgebirge (České středohoří). - Feddes Repert., Berlin, 89: 425-451.
projekt: ČNFD
ID: 1050541

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: L břeh Labe, na svahu vrchu Modřín (kóta 626)
souřadnice: 50°36'55.00"N, 14°5'58.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: E. Brabec
pramen: Brabec E. (1971): Příspěvek k ekologii sutí Českého středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2074029

5351a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /7/ Verneřické středohoří: u obce Rychnov agrární val se nachází SSV od Bukové hory, dlouhý ca 570m, široký 3-10m.
nejbližší obec: Rychnov, okres Děčín
souřadnice: 50°41'19.00"N, 14°14'46.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočas. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136172

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 238. Těchlovice: SPR Stříbrný roh
nejbližší obec: Těchlovice
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976368

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 236a. Zadní Lhota: louky a lesíky ve střední části +-450 m
nejbližší obec: Zadní Lhota, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8976287

5351b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Těchlovice, Benešov, 652 B 5
souřadnice: 50°40'39.00"N, 14°19'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-08-02
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 630970

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Těchlovice, Benešov, 649 D 8
souřadnice: 50°41'2.00"N, 14°17'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-08-03
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 631002

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: u0165cs_024201_33_K3
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'58.16"N, 14°19'34.00"E, ± 64m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6064034

5351c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /4/ Verneřické středohoří: u obce Knínice, agrární val dlouhý ca 240m, široká 4m.
nejbližší obec: Knínice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'31.00"N, 14°14'48.00"E
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočes. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136137

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 203. Suletice: lesní lemy na Z svahu Sokolího hřebene 1,5: 2 km S obce
nejbližší obec: Suletice, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975310

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebušín (Litoměřice), Písková hora, v pruhu lesa spoj. 2 lesní celky, cca 430 m SSZ od vrcholu
souřadnice: 50°37'7.10"N, 14°11'51.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2010-08-08
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907841

5351d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ Verneřické středohoří: u obce Knínice, agrární val dlouhý ca 80m, široká 3-6m.
nejbližší obec: Knínice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'40.00"N, 14°15'2.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočes. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136128

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Litoměřice, Úštěk, 539 B 8z, Lovečkovice
souřadnice: 50°36'38.00"N, 14°16'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1982-09-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0516
ID: 629327

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Litoměřice, Úštěk, 510 C 8, Lovečkovice
souřadnice: 50°37'13.00"N, 14°16'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1982-09-03
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0517
ID: 629345

5352a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 64. Janovice: lesy a křoviny ca 0,9 km S až 1,1 km SV od obce
nejbližší obec: Janovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'5.00"N, 14°23'19.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Verněřické středohoří, levý břeh Bobřího potoka, 500 m JV od kóty 533,2 m n. m.
souřadnice: 50°39'20.00"N, 14°21'1.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-06-17
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1974): Vegetace Bobří soutěsky a její vztah k povodí dolní Ploučnice. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 6: 3-45.
projekt: ČNFD
ID: 2380853

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Verněřické středohoří, levý břeh Bobřího potoka, 450 m JV od kóty 496,1 m n. m.
souřadnice: 50°39'20.00"N, 14°21'1.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-08-21
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1974): Vegetace Bobří soutěsky a její vztah k povodí dolní Ploučnice. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 6: 3-45.
projekt: ČNFD
ID: 2380809

5352b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Králův vrch, V obce Valteřice.
nejbližší obec: Valteřice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'51.00"N, 14°25'24.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
nálezc: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054371

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.5. bučiny na Králově vrchu nad obcí Valteřice, exp.JZ.
nejbližší obec: Valteřice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'50.00"N, 14°25'23.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-08-05
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054145

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 90. Kolné: výstup na vrch Kolný
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'37.00"N, 14°25'54.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437026

5352c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. Blíževedly (5352): podél cesty ze Stranného na Ronov, zeleň okolo polní cesty a les J pod Ronovem mimo vlastní PP.
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.00"N, 14°24'41.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2004-06-30
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Psyloidea, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942028

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Blíževedly (5352): PP Ronov, suťový les na svazích, xerothermní světliny a nitrofilní vegetace okolo hradní zříceniny
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'8.00"N, 14°24'42.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2000-05-30
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Psyloidea, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942027

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.4. Bílý Kostelec: u potoka V obce
nejbližší obec: Bílý Kostelec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'7.00"N, 14°20'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-05-12
pramen: Kubát K. (1972): Aron plamatý - *Arum maculatum* L. - v Českém středohoří. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice, přír. vědy 8: 29-35.
projekt: FLDOK
ID: 7949547

5352d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7900982

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 70. Kolné: skály u vodopádu
nejbližší obec: Kolné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'58.00"N, 14°25'39.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436627

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 501. Stranné: okraje lesa pod skalkami při zeleně znač.tur.stezce 0,0-0,7 km VJV od obce
nejbližší obec: Stranné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447241

5353a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J okraj nivy Ploučnice mezi Břev- ništěm a Útěchovicema při SV okraji okres.Česká Lípa
nejbližší obec: Břevniště, okres Česká Lípa
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1990-08
pramen: Rychtařík P. (1992): Výskyt *Aconitum vulparia* Reichenb. u Břevniště - mezní lokalita na severovýchodní hranici rozšíření druhu. - Severočes. Přír. 26: 57-59.
projekt: FLDOK
ID: 8749147

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 168. Česká Lípa: okraje lesa u silničky do Nového Žizníkova, cca 0,5 km JV kóty Rasova hůrka (327,2)
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'20.00"N, 14°33'23.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439287

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 169. Česká Lípa: Nový Žizníkov, les na Z okraji Žizníkovského rybníka, 1,0 km VJV kóty Rasova hůrka (327,2)
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'25.00"N, 14°34'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439316

5353b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky sypaná hráz ryb. s cestou na koruně asi 10 m,
výskyt běž.lučních druhů, výsadba nepůvod.křovin, rumištní druhy
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'55.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.
projekt: FLDOK
ID: 9426659

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 4. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky, podmáčený les mezi přístupovou cestou a vodní hladinou na SZ straně, (blíže k Heřmaničkám)
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'39.00"N, 14°36'1.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997

pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.

projekt: FLDOK

ID: 9426800

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 181. Česká Lípa-Vítkov: Heřmanický rybník 1,0 km ZSZ kóty Mlýnský vršek (280,9 m), břehové porosty na S a V okraji
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'36.00"N, 14°36'13.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1989

nálezce: Pavel Lustyk; Zdeněk Kaplan

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9439504

5353c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /1/ NPR Novozámecký rybník: seznam zjištěných taxonů cévnatých rostlin průzkum probíhal při vypuštění rybníka v r. 1997-1997.

nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'36.00"N, 14°33'0.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Kubát K. & Machová I. (2002): Cévnaté rostliny národní přírodní rezervace Novozámecký rybník. - Příroda 20: 53-73.

projekt: FLDOK

ID: 8279499

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 162. Zahrádky: /u Čes. Lípy/, údolí Peklo, v úseku od mostku u Nového dvora po L břehu k polospadlému mostu
nejbližší obec: Zahrádky u Čes. Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'39.00"N, 14°30'31.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Jiří Danihelka; Zdeněk Kaplan

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9439131

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 3. Kraví hora, čedičová kupa zales. nachází se Z od obce Srní u č. Lípy

nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'18.00"N, 14°34'14.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1995

pramen: Machová I. (1996): Příspěvek ke květeně okolí Provodína na Českolipsku. - Severočes. Přír. 29: 59-64.

projekt: FLDOK

ID: 9425993

5353d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 54.- ZKC 2. Hradčanské stěny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), skalní ostrohy na SZ hraně plošiny Vysokého vrchu (387,0)

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'12.00"N, 14°39'1.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.

projekt: FLDOK

ID: 7914185

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 42.- ZKC 2. Hradčanské stěny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), skalní hřeben s kótou 321,8 (Vinný kámen)

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'40.00"N, 14°39'27.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.

projekt: FLDOK

ID: 7914033

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 41.- ZKC 2. Hradčanské stěny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), skalní hřeben s kótou 321,8 (Vinný kámen)

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'40.00"N, 14°39'27.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.

projekt: FLDOK

ID: 7914002

5354a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 221. Mimoň: vesměs kult.smrčina od křížovatky lesních cest 0,3 km J Liščího vrchu (321,0) k Liščímu vrchu, Liščí vrch a okolí cesty k Mimoní od křížovatky lesních cest k okraji lesa, ca 1,4 km ZJZ-Z kostela

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'5.00"N, 14°42'21.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9440424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Mimoň, vršek u Liščího vrchu 1,5 km ZJZ od železniční stanice

souřadnice: 50°39'7.50"N, 14°41'40.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2010-07-05

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1643532

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Mimoň - dubová bučina v mimoňském parku

souřadnice: 50°39'29.50"N, 14°43'52.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2001-07-25

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 2997112

5354b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Svěbořice (Mimoň), v prostoru rozšíření městské skládky

souřadnice: 50°39'26.10"N, 14°46'53.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2004-08-09

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1316087

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ralsko - na Velkém Jelením vrchu
souřadnice: 50°40'36.00"N, 14°49'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-08-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997423

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ralsko - bučina na J svahu Ralska, 700 m J od vrcholu
souřadnice: 50°40'4.70"N, 14°45'59.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-08-08
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997448

5354c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 51. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 51 - souřadnice S-JTSK: x = -717604.6, y = -985386.2 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'20.00"N, 14°40'46.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8340175

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 25. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 25 - souřadnice S-JTSK: x = -716106.0, y = -987149.9 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'58.00"N, 14°41'49.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8338665

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 33. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 33 - souřadnice S-JTSK: x = -716507.8, y = -986807.7 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'2.00"N, 14°41'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
poznámka: Rychtařík 1997
ID: 8339126

5354d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4d. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Olšina pod hrází Ploužnického rybníka asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov) a průtočná tůň v olšině Ploužnický rybník je nejvýše v celé soustavě protékané Ploužnickým potokem. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'12.00"N, 14°48'13.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199535

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.29. L břeh Hradčanského potoka, cca 100 m před ústím do Vavrouškova rybníka, plocha 225 m čtv., /JV obce Hradčany, pozn. Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'28.00"N, 14°45'39.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1979-09-20
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
ID: 9811385

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 15.H. Lesní formace při J břehu Vavrouškova rybníka, /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'30.00"N, 14°45'9.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Hejný
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
ID: 9811072

5355a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1j. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Niva potoka v silně podmáčené olšině asi 1km po proudu pod Černým rybníkem. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'33.00"N, 14°50'26.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199291

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1b. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Hamerský rybník, VJV od obce, SV břeh (silně podmáčená rašelina olšiny s řadou mělkých tůní a depresí). (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°51'27.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199070

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Plocha 2. Hamerská louka leží 1 km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vřesoviště. Děvínský rybník, v prosněném olšině na S břehu potoka na Hamerské louce

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°42'0.00"N, 14°51'34.00"E

nadmořská výška: 310-335 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002-08-12

pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.

projekt: FLDOK

ID: 7910985

5355b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 1. Čertova zeď SZ od Smržova - čedičová žíla, prorážející okolní pískovcový substrát, zčásti chráněná jako národní přírodní památka

nejbližší obec: Smržov, okres Liberec

souřadnice: 50°40'25.00"N, 14°56'42.00"E

nadmořská výška: 450-494 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2002

pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.

projekt: FLDOK

ID: 7908696

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Český Dub, sev. od osady Roveň, nad Smržovským pot.

souřadnice: 50°39'34.30"N, 14°58'7.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2000-06-24

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1314076

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Český Dub, Český Dub, 803 D11, Javorník

souřadnice: 50°41'54.00"N, 14°59'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1966-05-19

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=3

ID: 227966

5355c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 101. Kozmice: Zábrdka nad Pytlíkovským mlýnem

nejbližší obec: Kozmice, okres Opava

nadmořská výška: 280-300 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1973-05-29

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8993025

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 682. Hvězdov: lesy u lesní silničky 4,5-3,6 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'41.00"N, 14°50'8.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451336

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Náhlov (Osečná, o, Česká Lípa), Čertův žleb ca 1,8 km JJZ od obce, pod Těšnovem
souřadnice: 50°38'50.90"N, 14°53'49.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-07-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643988

5355d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.58. Bohumileč: 250m SZ od obce.
nejbližší obec: Bohumileč, okres Liberec
souřadnice: 50°38'22.00"N, 14°58'49.00"E
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158161

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.55. Bohumileč: 375m SZ od obce.
nejbližší obec: Bohumileč, okres Liberec
souřadnice: 50°38'28.00"N, 14°58'40.00"E
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158091

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4. Podhor J Čes. Dubu: L strana Mohelky od obce Podhora po Chlístov, Skalní věž, SZ osady Buda
nejbližší obec: Podhora, okres Liberec
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkora T. (1969): Floristicko-fytogeografický příspěvek k vegetaci údolí Mohelky. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 184-193.
projekt: FLDOK
ID: 9293134

5356a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.60. Chvalčovice: cca 750m JV od osady Brousky.
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'6.00"N, 15°1'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.20. Kalvárie z Hodkovic nad Mohelkou: 500m Z od kostela u hřbitova.
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelk, okres Liberec
souřadnice: 50°39'40.00"N, 15°4'51.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-28
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156856

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.22. Kalvárie z Hodkovic nad Mohelkou: 400m ZZJ od kostela u hřbitova.
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelk, okres Liberec
souřadnice: 50°39'38.00"N, 15°4'51.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-28
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156926

5356b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /CZ 0516445/ Rydvaltický vršek: drobný remízek s travnatými okraji nad silnicí při J okraji osady Rydvaltice u Rychnova u Jablonce n. Nisou, asi 2,3km VSV od Hodkovic nad Mohelkou na Jablonecku, (remízek s opuštěnýmvápenčovým lomem), rozloha 1,54ha,
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelk, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'31.00"N, 15°7'5.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Krpatová I. & Višňák R. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Liberecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 66-81.
projekt: FLDOK
ID: 8102871

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 96. Rychnov: potok na S úbočí Kopaniny od bývalé samoty Lísek k Rychnovu
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
nadmořská výška: 490-550 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-05-26
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992778

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Jílové u Hodkovic n. Moh., svah nad Bezděčínským potokem
souřadnice: 50°39'40.00"N, 15°6'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-06-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314675

5356c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Český Dub, Sychrov, 875 D14x, U krkavčiny
souřadnice: 50°38'17.00"N, 15°3'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-05-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=758
ID: 218958

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Český Dub, Sychrov, 875 D14z, U krkavčiny
souřadnice: 50°38'16.00"N, 15°3'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-05-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=759
ID: 218987

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Český Dub, Sychrov, 873 J3, Vlastibořice - Zásada
souřadnice: 50°36'58.00"N, 15°3'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1966-05-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=756
ID: 219005

5356d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Navarov,polesíTurnov,Mokřiny, 447 J3 (847 J5 / r. 93)
souřadnice: 50°37'23.00"N, 15°8'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1991-08-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: OK3
ID: 141260

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Navarov, Turnov, Mokřiny, 446 E8 (846 E8/93)
souřadnice: 50°37'18.00"N, 15°9'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1991-08-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 351(9), *Plagiothecium curvifolium* - ve sněmku *Plagiothecium laetum*
ID: 141285

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Navarov, Turnov, Vesecko, 451 A7 (851 A11/93)
souřadnice: 50°37'1.00"N, 15°7'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1991-08-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 216
ID: 141396

5357a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 66. Alšovice: potok SV od osady Dupanda
nejbližší obec: Alšovice, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1970-06-17
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991354

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 77. Huntířov: potok J od obce
nejbližší obec: Huntířov, okres Děčín
nadmořská výška: 335-410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-10
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991953

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 78. Skuhrov: potok Z od obce od horního toku k osadě Želeč
nejbližší obec: Skuhrov
nadmořská výška: 320-510 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-10
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991998

5357b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 67. Bratříkov: potok podél silnice pod kótou 413,0m cca 1 km J od obce
nejbližší obec: Bratříkov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 385-410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1970-06-17
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 68. Radčice: potok JZ od obce od samoty V Roklích
nejbližší obec: Radčice, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 380-470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-12
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991445

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 70. Těpeře: potok V od obce k silnici u Skalského mlýna
nejbližší obec: Těpeře, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 320-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-12
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991576

5357c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 73. Chloudov: potok J od osady Štípek
nejbližší obec: Chloudov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 345-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1992-04-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991485

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/ Český ráj: svah k Jizeře S od hradu Zbirohy pod skalami nad silnicí Rakousy-Malá Skála, ZSZ ex.
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-07-06
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925580

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /5/ Český ráj: Betlémské skály /Klokočské skály/ VSV od Rohlin u Turnova, skal.masív u Betlémského mlýna nad silnicí podél Jizery až k J orient.svahy v údolí Klokočského potoka
nejbližší obec: Rohliny u Turnova
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-06-25
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925870

5357d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /458/ Železnobrodské Podkrkonoší (56a/5357d): Záhoří (distr.Semily): smíšený les cca 780m JV od obce Proseč, v porostech borůvky (početná populace),(10.kvet.růžic 20.7.2009 leg.M.Šťastný, det. V. Samková, rev.J.Danielka,D.Půbal), (11.kvet.a asi 300.steril.růžic, 1.6.2010 not.M.Šťastný).
nejbližší obec: Záhoří, okres Semily
souřadnice: 50°37'22.00"N, 15°17'57.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341813

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 58. Horská Kamenice: pravostranný přítok Kamenice pod obcí
nejbližší obec: Horská Kamenice, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1992-04-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990910

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 60. Horská Kamenice: potok tekoucí k osadě Tisovka
nejbližší obec: Horská Kamenice, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 300-420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1992-04-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991058

5358a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 55. Stará Ves: dva levostranné přítoky cca 1 km J od obce
nejbližší obec: Stará Ves
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1979-08-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990659

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 51. Zlatá Olešnice: potok u samoty V Bahništích J od obce
nejbližší obec: Zlatá Olešnice, okres Trutnov
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1979-08-13
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990389

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 53. Jesenný: levostranný přítok potoka J od obce Z od kóty 450,8
nejbližší obec: Jesenný, okres Semily
nadmořská výška: 365-410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-05-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990510

5358b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.1. Dolní Dušnice: mokřavý pruh v nivě potůčku v lesích (smrk s jedlí) na prudkém svahu nad P břehem Jizery
proti železniční stanici Hradsko, grafické fylity s kusovým křemenem (orient.V)
nejbližší obec: Dolní Dušnice, okres Semily
souřadnice: 50°40'51.00"N, 15°27'13.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-07-13
pramen: Slavík B. (2001): *Chrysosplenium oppositifolium* L. (Saxifragaceae) v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vědy 22: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7907376

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 15. Hradsko: Farský potok nad Vojákovým mlýnem
nejbližší obec: Hradsko, okres Mělník
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-07-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988454

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 14. Tříč: potok pod obcí
nejbližší obec: Tříč, okres Semily
nadmořská výška: 430-470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-07-13
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988520

5358c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.4. Bozkov: olšina protékající potůčkem asi 300m od olšiny pod vtupem do Bozkovských jeskyní S od obce, (orient.SZ)
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°38'56.00"N, 15°20'26.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-05-27
pramen: Slavík B. (2001): *Chrysosplenium oppositifolium* L. (Saxifragaceae) v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7907456

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 40. Semily: soutok potoků JV od osady Na Cimbále
nejbližší obec: Semily, okres Semily
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-05-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989122

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 30. Loukov: levostranný přítok Jizery u kóty 364,5
nejbližší obec: Loukov
nadmořská výška: 365-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-07-03
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989260

5358d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Víchová nad Jizerou, břehový porost Jizery 550-750 m SZ od železniční zastávky Víchová nad Jizerou
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'49.60"N, 15°28'37.70"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111827

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 27. Dolní Sytová: první pravostranný přítok Jizery pod Horní Sytovou JJV od Čertovky

nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily

nadmožská výška: 400-450 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1965-07-05

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8989029

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 28. Dolní Sytová: pravostranný přítok Jizery nad jezem v Závodí

nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily

nadmožská výška: 390-440 m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1965-07-04

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8989150

5359a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 21. Vítkovice: pramenná oblast potoka V od Zákoutí

nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily

nadmožská výška: 760-825 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1973-05-31

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8988596

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 22. Vítkovice: pravostranný přítok Jizery pod osadou Paseky Z od vrchu Baba

nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily

nadmožská výška: 530-570 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1966-07-16

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8988858

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: tab. 2. lok. 126ba. Benecko: lemy asfaltové komunikace mezi křižovatkou komunikací k hotelu Panorama a částí "Na Lukách" (silnice, záznam ze 70 a 90let)

nejbližší obec: Benecko, okres Semily

souřadnice: 50°40'15.00"N, 15°33'39.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1997

pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.

projekt: FLDOK

ID: 9585219

5359b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab. 19. sním. 79.: Krkonoše: Dolní Dvůr: Rudolfov: Hanapetrova Paseka, S část, orient. V

nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'35.00"N, 15°39'25.00"E

nadmožská výška: 875 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1978-06-21

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9526394

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab. 19. sním. 123.: Krkonoše: Špindlerův Mlýn: Přední Labská: "V soutěsce" (na P břehu Labe), S část, orient. JV
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'56.00"N, 15°35'3.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-06-23
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9527728

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab. 19. sním. 124.: Krkonoše: Špindlerův Mlýn: Přední Labská, enkláva "V soutěsce", V okraj, orient. SSZ
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'54.00"N, 15°35'4.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-06-23
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9527757

5359c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jilemnice - Hrabačov, břehový porost Jizery 150 m S až 250 m VSV od železniční zastávky Hrabačov
nejbližší obec: Jilemnice-Hrabačov, okres Semily
souřadnice: 50°37'27.20"N, 15°30'12.20"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111828

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 25. Dolní Štěpanice: potok J od Zlámaného vrchu JV obce
nejbližší obec: Dolní Štěpanice, okres Semily
nadmořská výška: 465-535 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1973-05-31
pramen: Slávik B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988962

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: tab. 2. lok. 112a. Horní Štěpanice: podél silnice mezi okrajem obce Štěpanické Lhoty a křižovatkou u Prachovic (silnice, záznam ze 70 a 90 let)
nejbližší obec: Horní Štěpanice, okres Semily
souřadnice: 50°38'41.00"N, 15°32'29.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9584760

5359d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Horní Láňov, Hřbet, Peklo, protisvah nad budovou váhy u stěnového lomu
souřadnice: 50°38'0.90"N, 15°39'53.00"E, ± 20m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-05-27
náleze: J. Málková
pramen: Málková J., Horáková P. et Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diversity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 12: 71-108.
projekt: ČNFD
ID: 1171265

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Horní Láňov, Hřbet, Peklo, protisvah nad budovou váhy u stěnového lomu
souřadnice: 50°38'41.50"N, 15°39'50.50"E, ± 20m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-05-19
náleze: J. Málková
pramen: Málková J., Horáková P. et Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diversity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 12: 71-108.
projekt: ČNFD
ID: 1171171

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J od Letné, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°36'44.00"N, 15°36'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-10-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 734532

5360a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /15/ Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Ruderalstelle an der Strasse nach Velká Úpa.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'44.00"N, 15°41'31.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-08-19
pramen: Kubát K. (1985): Bemerkungen zu einigen tschechoslowakischen Arten der Gattung *Rumex* s.str.. - Preslia 57: 205-217.
projekt: FLDOK
ID: 8049749

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.14. On NW slope Liščí hora mountain along the track,
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'33.00"N, 15°41'19.00"E
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977-07-23
pramen: Husáková J. (1986): Subalpine turf communities with *Deschampsia cespitosa* along the tracks and paths in the Krkonoše (= Giant Mountains) National Park. - Preslia 58: 231-246.
projekt: FLDOK
ID: 7934114

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.20. sním. 24.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: V svahy Liščí hory, pod boudou Kamor, orient.JV

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'34.00"N, 15°41'33.00"E

nadmořská výška: 870 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1985-06-26

nálezce: Denisa Blažková

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9529330

5360b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.32. sním. 1 až 6.: Krkonoše: Velká Úpa: 0,4 km SSV kostela, orient. JJZ, svah

nejbližší obec: Valká Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'26.00"N, 15°46'33.00"E

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1995-06-14

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9531881

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab. 18. sním. 3.: Krkonoše: Horní Maršov: Temný Důl, enkláva na L břehu Úpy u kapličky, orient.JZ

nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'55.00"N, 15°48'22.00"E

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1982-07-04

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9523709

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab. 19. sním. 34.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa: Hlušiny, 0,75 km JJV kostela, orient. V

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'5.00"N, 15°46'43.00"E

nadmořská výška: 855 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1982-07-09

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9524981

5360c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.2. Seznam cév.druhů v bučinách nad Pekelským potokem. Lokalita leží na příkrém svahu s četnými výchozy v místě zv. "Peklo", situovaném nad budovou váhy na začátku lomu, Z Pekelského potoka. lok.se nacházíS obce Horní Lánov a je zařezaná do svahu Hřbetu.

nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'16.00"N, 15°40'33.00"E

nadmořská výška: 502-555 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2004

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J., Horáková P. & Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 12: 71-108.

projekt: FLDOK

ID: 8092599

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.1. Seznam cév.druhů v bučinách nad Pekelským potokem. Lokalita leží na svahu situovaném V od těžebního prostoru na plochách lesních porostů, nachází se S obce Horní Lánov a je zařezaná do svahu Hřbetu.

nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'8.00"N, 15°40'48.00"E

nadmořská výška: 540-625 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2004

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J., Horáková P. & Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 12: 71-108.

projekt: FLDOK

ID: 8092576

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokalita: Horní Lánov, Hřbet, Peklo, protisvah nad budovou váhy u stěnového lomu

souřadnice: 50°38'34.10"N, 15°39'55.60"E, ± 20m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2004-07-01

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J., Horáková P. et Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 12: 71-108.

projekt: ČNFD

ID: 1171110

5360d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab. 19. sním. 114.: Krkonoše: Janské Lázně: Hoffmanova bouda, nad boudou, orient.J

nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'1.00"N, 15°45'30.00"E

nadmořská výška: 795 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1980-07-25

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9527513

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 1. Krkonoše: Svoboda nad Úpou: okraj louky vedle býv. stáje jezdeckého odd.

nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov

souřadnice: 50°36'56.00"N, 15°49'3.00"E

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1977-06

pramen: Hák J. (1984): Rozpuklec hruškovitý *Phallogaster saccatus* Morg. v Krkonoších. - Opera Corcontica 21: 151-156.

projekt: FLDOK

ID: 9482252

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Janské Lázně: Hoffmanova bouda; nad boudou
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°45'25.00"E
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-25
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1817190

5361a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.21. sním. 60,61.: Krkonoše: Horní Maršov: Rýchory, nad Rýchorskou studánkou, orient. SZ
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'30.00"N, 15°50'46.00"E
nadmořská výška: 980-985 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1979-07-07
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9530438

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.22. sním. 7,8,9.: Krkonoše: Horní Maršov: svah V od Rýchorské boudy, orient. SV-SVW
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'36.00"N, 15°51'10.00"E
nadmořská výška: 970-990 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1979-07-07
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9530715

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Rýchory, /JZ osady Rýchor/
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'11.00"N, 15°51'30.00"E
nadmořská výška: 940-1030 m
fytochorion: 93c. Rýchory
pramen: Vacek S., Vašina V. & Balcar Z. (1988): Analýza autochtonních bukových porostů SPR Rýchory a Boberská stráň. - Opera Corcontica 25: 13-55.
projekt: FLDOK
ID: 9483042

5361b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žacléř, Černý kopec, 603 A 14
souřadnice: 50°39'46.00"N, 15°59'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 2000-08-02
náleze: V. Buchta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146671

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žacléř, Vraní hory, 601 J 16
souřadnice: 50°40'20.00"N, 15°59'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-09-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146540

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žacléř, Vraní hory, 601 C 13
souřadnice: 50°40'51.00"N, 15°59'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-09-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5J1, 5A3
ID: 146593

5361c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Na Rýchorách: na Z úbočí Dvorského lesa ve svahu se ZJZ exp. na náhorní louce, louka je z V lemovaná přirozenou bučinou /JZ Žacléře/
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'55.00"N, 15°51'22.00"E
nadmořská výška: 965-970 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1979-08-02
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Flousek J. & Hofmann G. (1986): Chov tetřeva hlušce (*Tetrao urogallus*) v Krkonošském národním parku (Předběžné sdělení). - Opera Corcontica 23: 171-191.
projekt: FLDOK
ID: 9482960

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krkonoše: Rýchory, Dvorský les, JZ od k. 1033
souřadnice: 50°38'47.00"N, 15°51'34.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1966-08
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Příspěvek ke studiu horských bučin v Krkonoších. - Opera Corcont., Vrchlabí, 4: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2165161

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krkonoše: Rýchory, Dvorský les, Z od k. 1033
souřadnice: 50°38'53.00"N, 15°51'28.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1966-08
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Příspěvek ke studiu horských bučin v Krkonoších. - Opera Corcont., Vrchlabí, 4: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2165088

5361d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Trutnov, Zlatá Olešnice
souřadnice: 50°36'11.00"N, 15°57'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1998-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310542

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Nad Debrným (u Libče), 76 c4
souřadnice: 50°36'1.00"N, 15°57'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1971-11-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1
ID: 149918

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Žacléř, Zadní Libeč, 911 c (34 d3)
souřadnice: 50°37'9.00"N, 15°55'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1969-10-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D4, 5V6, GLk až KAg
ID: 152705

5362a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Žacléř, U Kamily, 108 a (3 e)
souřadnice: 50°39'42.00"N, 15°59'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-09-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6K1
ID: 152891

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Žacléř, 107 a (9 a2)
souřadnice: 50°39'26.00"N, 16°0'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-09-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 153152

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Žacléř, U Kamily, 108 a (3 e)
souřadnice: 50°39'42.00"N, 15°59'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1960-07
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6K1
ID: 152884

5362b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Skály, Adršpach, 702 d
souřadnice: 50°39'16.00"N, 16°8'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146119

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Adršpach, J od Strážného vrchu, 714 b
souřadnice: 50°39'19.00"N, 16°5'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 151045

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Adršpach, Libná, V od kóty 612, 725 j
souřadnice: 50°39'5.00"N, 16°7'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 151302

5362c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: 1. Chvalečský les, J od přejezdu silnice přes železniční trat, (území ve 5362 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Chvaleč, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'2.00"N, 16°0'38.00"E
nadmořská výška: 470-530 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-23
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7878867

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žacléř, U Antonička 105 a1 (9 c4)
souřadnice: 50°38'47.00"N, 16°0'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-08-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6K4
ID: 152916

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skály, Chvaleč, u serpentýn nad Chvalčí, 828 c
souřadnice: 50°36'3.00"N, 16°3'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1966-09-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K9
ID: 149029

5362d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 34. S část plošiny, okolí Bučiny.
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'37.00"N, 16°7'31.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046655

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 23. Střední část plošiny, skály v S oblouku Vlčí rokle.
nejbližší obec: Adršpach, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'18.00"N, 16°7'2.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046535

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. SZ část plošiny, hřeben SZ od Svidnické věže (kóta 680m)
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'51.00"N, 16°5'46.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046181

5363a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Javory, SZ cíp polesí, 1 I (113 b)
souřadnice: 50°39'46.00"N, 16°14'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 154453

5363b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 7. Východ pod Čertovým vrchem u Heřmánkovic, křemenný porfyt,
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'50.00"N, 16°19'3.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1963
náleze: M. Kovanda
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875238

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 6. Nejhořejší část Uhlířského údolí V pod Hraničním vrchem, křemenný porfyt
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'3.00"N, 16°18'39.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1963
náleze: Kovanda
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875222

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 5. Vrchol Ruprechtického Špičáku, křemenný porfyt
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'41.00"N, 16°16'51.00"E
nadmořská výška: 850-880 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875204

5363c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Broumovské údolí, Meziměstí, nad silnicí JV obce, poblíž potoka
souřadnice: 50°37'27.00"N, 16°14'47.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1966-05-18
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 1793260

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javoří hory, Hejšovina, S od Starostína, 102 f
souřadnice: 50°38'44.00"N, 16°13'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1(3)
ID: 146861

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javoří hory, Hejšovina, U šamotky, 104 d
souřadnice: 50°38'15.00"N, 16°14'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1, 5H2
ID: 146884

5363d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.1. Javoří hory: bučiny z údolí S od Heřmánkovic
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'55.00"N, 16°19'60.00"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1967-06-02
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7932694

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javoří hory, Hejšovina, Uhlířské údolí, 187 b
souřadnice: 50°38'32.00"N, 16°18'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146715

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javory, Hejšovina, 157 g
souřadnice: 50°37'56.00"N, 16°16'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-07-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 146815

5364a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javoří hory, Olivětín, JV od Čertova vrch, 213a
souřadnice: 50°39'25.00"N, 16°20'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 147310

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: Rybníčky u obory 2-1
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'59.47"N, 16°20'17.10"E, ± 53m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023371

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: Rybníčky u obory 2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'0.40"N, 16°20'17.10"E, ± 61m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1994-06-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6842989

5364c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.4b. Javoří hory: stěmchové lužní olšiny z iunundační oblasti potoka pod Janovicemi /Janovičkami/, pod kopcem Rožec,
nejbližší obec: Janovičky, okres Náchod
souřadnice: 50°37'56.00"N, 16°21'20.00"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1967-06-02
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fyto geografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7932793

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.4a. Javoří hory: stěmchové lužní olšiny z údolí potůčku od hranic k Ptačím vrchu,
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'6.00"N, 16°24'46.00"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1967-06-02
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fyto geografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7932740

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 12. JV svahy vršku S od lomu Rožmitále, melafyt
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.00"N, 16°22'26.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1963
náleze: Kovanda
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875501

5364d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 18. J pod vrcholem Vysoké, melafyr,
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'4.00"N, 16°25'35.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1963
náleze: Kovanda
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875683

5445a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LZ Chomutov, Hora sv. Šebestiána, 504 C 1y
souřadnice: 50°33'44.00"N, 13°14'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606979

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LZ Chomutov, Hora sv. Šebestiána, 504 C 17/7
souřadnice: 50°33'46.00"N, 13°14'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606998

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0066_014224_63_X9A
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°34'53.00"N, 13°14'28.75"E, ± 412m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0066: u0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5687954

5445b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Janov, Načetín, 103 B 12, Kienhaida (navržená PR) těsně pod oplocenkou
souřadnice: 50°35'8.00"N, 13°16'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1998-10-01
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: souvislé zmlazení ,věk cca 3 r.
ID: 600250

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Janov, Načetín, 122 B4
souřadnice: 50°35'4.00"N, 13°16'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-10-01
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0107
ID: 608072

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Červený Hrádek, Nový Dům, 121 E 1
souřadnice: 50°33'22.00"N, 13°16'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1958-05
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607555

5445c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LZ Chomutov, Hora sv. Šebestiána, 524 C 12
souřadnice: 50°30'39.00"N, 13°13'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1958-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606949

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LZ Chomutov, Hora sv. Šebestiána, 524 D 1
souřadnice: 50°30'50.00"N, 13°13'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1958-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606961

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LZ Chomutov, Hora sv. Šebestiána, 517 B 1
souřadnice: 50°31'47.00"N, 13°13'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1958-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606970

5445d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 12. Bečov: Bezručovo údolí od 3. Dolského Mlýna k býv.lomu na L břehu Chomutovky
nejbližší obec: Bečov, okres Most
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8740129

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, JZ úpatí Menhartického vrchu, V Hory sv. Sebastiana.
souřadnice: 50°30'40.00"N, 13°16'60.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1995-08-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551876

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, Bezručovo údolí SZ od Chomutova, Z úpatí Mlýnského vrchu
souřadnice: 50°31'30.00"N, 13°18'0.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-06-28
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachiana*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2635089

5446a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Janov, Boleboř, 204 C5
souřadnice: 50°35'48.00"N, 13°20'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-09-27
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0108
ID: 608080

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Janov, Brandov, 331 i
souřadnice: 50°35'39.00"N, 13°23'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 787 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-26
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602404

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Červený Hrádek, Boleboř, 253 C 2
souřadnice: 50°33'52.00"N, 13°24'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-09-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607094

5446b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Janov, Kundratice, 30 g
souřadnice: 50°34'39.00"N, 13°25'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 853 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-07-26
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602010

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Janov, Kundratice, 31 h
souřadnice: 50°34'37.00"N, 13°25'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-07-26
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602021

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Janov, Kundratice, 32 d
souřadnice: 50°34'24.00"N, 13°26'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1969-07-27
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 602028

5446c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Janov, Červený Hrádek, 319 A 14z, Pod Telší
souřadnice: 50°31'34.00"N, 13°24'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1998-09-08
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 600352

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chomutov, Stráž, 541 D 15/3, Třetí mlýn
souřadnice: 50°30'11.00"N, 13°19'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-09-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 601856

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chomutov, Stráž, 542 C 1
souřadnice: 50°30'14.00"N, 13°20'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1970-07-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 601926

5446d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 10. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Vysoká Pec: NPR Jezerka, ochranné pásmo na J okraji rezervace J vodárenského objektu a domku správce. Bohatší doubrava přecházející do kyselé bukové doubravy.
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'17.00"N, 13°28'53.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-05-01
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108612

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 67. Kundratice /u Jirkova/: stráž nad hřištěm na S okraji obce
nejbližší obec: Jirkov, okres Chomutov
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8740302

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Janov, Červený Hrádek, 327 B 11, Březanec, Pod Jirkovskou přehradou
souřadnice: 50°30'22.00"N, 13°25'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1998-09-08
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: bohaté zmlazení db aj.dřevin
ID: 600380

5447a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 12. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: tůňky při JZ okraji obce a bezprostřed.soused listnatý lesík při bývalých Horních Albřechtích JZ Černic, pod silnicí do Jezeří - Lesníhopotoka přes tzv.milánskou stěnu vybudov.proti průsaku podzem.vod nad Žeberskou lípou).

nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most

souřadnice: 50°33'52.00"N, 13°31'11.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2005-06-24

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8108714

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 7. Černice (u Horního Jiřetína): okolí silnice z obce k torzu arboreta pod zámek Jezeří.

nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most

souřadnice: 50°33'14.00"N, 13°30'22.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-06-29

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141699

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 5. Horní Jiřetín: jezírka 500m JZ od okraje obce a odtud směrem k obci Černice.

nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most

souřadnice: 50°33'54.00"N, 13°32'24.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-29

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141425

5447c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Janov,645 A1, výsypka u Komořan

souřadnice: 50°31'19.00"N, 13°32'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1998-09-30

nálezce: J. Smejkal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 608385

5447d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 22. Most: cesta z vrchu Hněvín (+407m n.m.) uličkou V Rokli, pak mosteckými ulicemi Vínohradská, Žižkova a Janáčkova, ke stanici rychlodráhy.

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°31'1.00"N, 13°38'9.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-07-02

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 20. Most-Souš: vrch Hněvín (+407m n.m.), cesta vzhůru cca SZ svahem směrem od Soše k vrcholu.

nejbližší obec: Most, okres Most

souřadnice: 50°31'11.00"N, 13°37'56.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-07-02

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142508

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Janov, Mariánské údolí II, 651 C6/2z, Resl

souřadnice: 50°30'36.00"N, 13°36'9.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 363 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1969-07-29

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 623755

5448a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Břežánky

souřadnice: 50°33'5.03"N, 13°44'38.91"E, ± 305m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2014-05-02

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12632870

5448b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Kostrlík: jde o obtížně přístupný čedičový kopec, cca 200m Z od železničního nádraží v městě Bílina okr.Teplice.

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°33'16.00"N, 13°46'15.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2004

pramen: Jaroš P. (2005): Květena vrchu Kostrlík v městě Bílina. - Severočes. Přír. 36-37: 127-129.

projekt: FLDOK

ID: 8136231

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: České středohoří, S úbočí Kletečné (u Milešovy)

souřadnice: 50°34'20.00"N, 13°48'30.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1953): Fytocenologická studia lesních společenstev Českého středohoří. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., cl. 22, 61/15: 1-50.

projekt: ČNFD

ID: 2634484

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Radovesická výsypka (Severní Čechy), Vršíček

souřadnice: 50°33'10.00"N, 13°49'50.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

nálezce: J. Kuncová

pramen: Kuncová J. (1972): Lesy. - In: Kubát K. [red.], Dokumentační výzkum území budoucí radovesické výsypky, Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 39-44.

projekt: ČNFD

ID: 2123674

5448c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vrch Zlatník, leží asi 5km VJV od Mostu, poblíž vesnice České Zlatníky při silnici Most-Bílina. Temeno je tvořeno jedním vyšším vrcholem (kóta 521,2m), je členěn erozními rýhami a odlučnosti, Z strana je tvořená teměř kolmou skal.stěnou, ostatní strany tvoř. rozsáhlými suťov.proudy
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'59.00"N, 13°42'55.00"E
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Brus Z. & Tyrner P. (1967): Chráněné druhy rostlin na vrchu Zlatník u Mostu. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice 3: 18-21.
projekt: FLDOK
ID: 7949349

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Želenice u Mostu_1240343
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°31'16.57"N, 13°43'40.62"E, ± 165m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-17
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023037

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: České Zlatníky_1240131
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'36.54"N, 13°42'47.02"E, ± 157m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-17
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5166375

5448d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/ Radovesický výsypka Dolu Bílina (jde o největší výsypku v ČR, 1556 ha): terén značně zvlněný, místy s velmi prudkými svahy, z velké části zalesněn, nachází se zde i několik malých rybníčků,
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'47.00"N, 13°49'35.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
pramen: Zelený V. (2006): Botanické poznámky k současnému stavu Radovesické výsypky. - Severočes. Přír. 38: 95-97.
projekt: FLDOK
ID: 8136842

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.42. České Středohoří Mts.: Mt. Bořeň near Bílina, phonolite. Aspect. W.
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.00"N, 13°45'47.00"E
nadmořská výška: 440-520 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994-06-10
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetium saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - Preslia 70: 57-68.
projekt: FLDOK
ID: 8072841

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 5. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Z, JZ až J svahy pod Bořeněm (převážně výsadby geograficky a ekologicky nevhodných dřevin, křovin, částečně i degrad. fragmenty suš.lesů a teplomilných doubrav).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 13°45'43.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8143652

5449a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kostomlaty pod Milešovkou (Teplice), západní svah Vinské hory, cca 20 m Z od vrcholu
souřadnice: 50°33'48.60"N, 13°51'16.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-11
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2906772

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrobčice (Teplice), vrch Špičák u Radovesické výsypky, horní část pruhu doubravy, pod menší suti
souřadnice: 50°33'14.80"N, 13°49'54.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-15
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2906926

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kostomlaty pod Milešovkou, PR Březina, západní svah Malé Francky
souřadnice: 50°33'4.00"N, 13°54'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1931
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1931): Květena Březiny a okolí. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 105: 52-73 et 98-140.
projekt: ČNFD
ID: 1224877

5449b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bílka (Teplice), cca 470 m Z od Bílského vrchu
souřadnice: 50°34'6.30"N, 13°55'3.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-07-05
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905305

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Milešov (České středohoří), Milešovka, ca 150 m SV od vrcholu
souřadnice: 50°33'21.40"N, 13°55'57.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2005-10-15
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636207

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Milešov, svah vrcholem Milešovky při cestě severním úbočím na vrchol
souřadnice: 50°33'32.00"N, 13°55'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1987-09-12
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248534

5449c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4b.sním.3. Labské středohoří: Štěpánov (distr.Teplice): 0,65km JJZ od vrcholu Štěpánovské hory (621m), prosvětlený okraj dubohabřiny,
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice
souřadnice: 50°31'54.00"N, 13°52'32.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2008-08-14
náleze: K. Nepraš
pramen: Nepraš K. & Batoušek P. (2009): *Epipactis leptochila* subsp. *leptochila* - nový taxon pro květenu České republiky. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 45-51.
projekt: FLDOK
ID: 8199990

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 34. Milešovské středohoří: Skalice (u Dřevců): vrch Líšeň, doubrava na Z svahu, vrchol a kulturní smrčiny a smíšené lesy na V svahu, vše až po úpatí.
nejbližší obec: Skalice u Dřevců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'6.00"N, 13°54'5.00"E
nadmořská výška: 500-548 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2007-09-02
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110040

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Štěpánov: 0,65 km JJZ od vrcholu Štěpánovské hory (621 m)
souřadnice: 50°31'54.30"N, 13°52'32.80"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2008-08-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. et Batoušek P. (2009): *Epipactis leptochila* subsp. *leptochila* - nový taxon pro květenu České republiky. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 44: 45-51.
projekt: ČNFD
ID: 1230203

5449d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 15. Labské středohoří: Sutom: vrch Sutom, JZ-Z svahy od pole až po vrchol, teplomilná habrová doubrava.
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'22.00"N, 13°58'27.00"E
nadmořská výška: 420-505 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-05
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108887

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ České středohoří: PR Boreč (446m), v les.části na svazích.
nejbližší obec: Režný Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'15.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-05-27
pramen: Pivoňková L. & Sofron J. (): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého středohoří a na Českolipsko. - Calluna 12: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7960875

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.5.sním.3. Režný Újezd (Litoměřice): vrch Boreč JZ od obce, suť, trachyt, (347358), orient.SZ.
nejbližší obec: Režný Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'50.00"N, 13°59'16.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-05-23
nálezce: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159672

5450a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.17. Prackovice n. Labem: vršek J vrchu Debus SZ obce, orient. SZ
nejbližší obec: Prackovice n. Lab., okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'36.00"N, 14°0'52.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-19
nálezce: M. Lepší; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.
projekt: FLDOK
ID: 7902247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.6. Sebzín: Cirkvice: nad lomem v SZ svahu vrchu Deblík, orient. S,
nejbližší obec: Sebzín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'1.00"N, 14°3'3.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-21
nálezce: M. Lepší; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.
projekt: FLDOK
ID: 7902082

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.2.sním.2. Velké Žernoseky: vrch Stražiště, S od obce, orient. SV,

nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'10.00"N, 14°3'48.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2001-05-17

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.

projekt: FLDOK

ID: 7902003

5450b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: 41. Verneřovické středohoří: Pohořany: Křížová hora, V svahy (nad loukami).

nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'13.00"N, 14°9'51.00"E

nadmořská výška: 420-550 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2007-10-04

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8110291

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: 43. Verneřovické středohoří: Pohořany: komplex Dlouhé hory, J-ZJZ svahy mezi vyhlídkou na Křížové hoře (500m) a rozsáhlým skalním výchozem mezi Z a J úbočím nad Močidly tamtéž (50m od prudkých Z svahů). Teplomilné doubravy, místy bučiny a roztroušené enklávy skalních stepí (dubohabřiny chybí)

nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'27.00"N, 14°9'31.00"E

nadmořská výška: 500-550 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2007-10-04

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8110402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.2.sním.18. Hlinná: vrch Hradiště, orient. JV,

nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice

souřadnice: 50°34'9.00"N, 14°6'52.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2001-05-15

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Jeřáb český (*Sorbus bohemica*) v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 55-72.

projekt: FLDOK

ID: 7902276

5450c

lokalita: Lovosice, na vrchu Ovčín,

nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'19.16"N, 14°0'18.96"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2003-05-06

nálezce: M. Lepší; K. Boublík

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: CB/38996; 4. Lounsko-labské středohoří; 5450ccc

ID: 10042636

5450d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 8. Bílé stráně u Pokratic: cesta po horním okraji SPR bílé stráně, v okolí cesty, kde je vyt.plošina směr k polím s hust
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. -
Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725083

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 6. Bílé stráně u Pokratic: lesík ve střední části Bílých strání s krmelcem
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. -
Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8724672

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 7. Bílé stráně u Pokratic: pozvol část svahu SPR, orient. v J části k Z, v S části k SZ
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. -
Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8724968

5451a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 37. Verneřovické středohoří: Ploskovice: vrch Liščín, suťový svah JV-V orientace (nad opuštěnými sady), čedič + úpatní
slínovcový plášť s čedičovými balvany. Degradovaný suťový les, křoviny a +- nitrofilný lemy. (Silný vliv muflonů zvěře na celém vrchu).
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°10'49.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
poznámka: na JV úbočí, vzácně
ID: 8110111

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Liščín u Pohořan: ve 2/3 S svahu vrchu Liščín u Pohořan, čedičová skalka, orient. S
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'5.00"N, 14°10'44.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-06-27
pramen: Novák J. (2002): *Rosa pimpinellifolia* L. na vrchu Liščín u Pohořan. - Severočes. Přír. 33-34: 47-48.
projekt: FLDOK
ID: 7901793

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 177. České středohoří: S obce Soběnice, Mlýnský vrch, v blízkosti husté kulturní smrčiny, S exp.,
nejbližší obec: Soběnice, okres Litoměřice
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-09-04
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1979): Poznámky k lesním společenstvům s *Melica uniflora* Retz. ve východní části Českého
středohoří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9181678

5451b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: III.1. Vrch Kupa JZ obce Lhota u Úštěka
nejbližší obec: Lhota u Úštěka
nadmořská výška: 260-352 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963384

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: České středohoří (V část), Sedlo, V svahy
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°16'4.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-03
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330347

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: České středohoří (V část), Velké sedlo, asi v 1/3 kopce od jihu
souřadnice: 50°35'30.00"N, 14°15'50.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-03
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329038

5451c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Travčice u Litoměřic: les u hřiště na odbíjenou asi 150 m JV od obce
souřadnice: 50°30'2.78"N, 14°11'45.71"E, ± 100m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1969-06-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziánské kotliny. - Preslia, Praha, 45: 70-86.
projekt: ČNFD
ID: 2019552

5451d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: II.9. Vrch Hořidla V obce Třebutičky
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
nadmořská výška: 300-371 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963035

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Litoměřice, Tetčiněves, 616 C 6 (sv.část), Skalky u Encovan
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°15'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1995-08-01
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609009

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Litoměřice, Úštěk, 614 B 8, Třebušičky
souřadnice: 50°32'46.00"N, 14°15'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1964-10-23
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609225

5452a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: III.6. 1 km dlouhý úsek lesní rokle V obce Tetčiněves
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
nadmořská výška: 190-320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963773

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: III.7. J až V keřnaté svahy "Na vinici" SZ obce Tetčiněves
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
nadmořská výška: 190-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963820

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V.4. Lesní porosty v okolí zříceniny Hrádek, V Úštěka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
nadmořská výška: 230-350 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966029

5452b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 16. Litice (5452): PR Vlhošť, Malý Vlhošť, reliktní bory na pískovcových skalách.
nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'57.00"N, 14°27'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-04-26
nálezc: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Psylloidea, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942050

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skalka (okr. Česká Lípa): 1-2 km V od obce smíř.lesní porosty s pískov. skalními útvary
nejbližší obec: Skalka u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'13.00"N, 14°26'34.00"E
nadmořská výška: 360-420 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996
pramen: Šutara J. (1997): Mykologická exkurse Severočeské pobočky ČBS do okolí obce Skalka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 117-119.
projekt: FLDOK
ID: 9428927

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 603. Pavličky, borová doubrava podél turistické stezky (žlutá značka) vedoucí ze dna údolí na zříceninu hradu Čap SZ obce, 280-380 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'3.00"N, 14°28'50.00"E
nadmořská výška: 280-380 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezcce: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562467

5452c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.lok.29. Les po L straně silnice z Vědlic do Julčina asi 500 m Z od Julčina, orient.Z,
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'42.00"N, 14°21'49.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1969-10-05
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziňské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887425

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.lok.27. Les při horní cestě ze silnice Křešov-Lomy do Snědovic, asi 600m V od Snědovic, orient.J,
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'17.00"N, 14°23'56.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1969-10-05
pramen: Toman M. (1973): Psamofilní vegetace Tereziňské kotliny. - Preslia 45: 70-86.
projekt: FLDOK
ID: 7887390

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V.13. Lesní komplex mezi obcemi Lomy a Snědovice (kóta Písky)
nejbližší obec: Lomy, okres Třebíč
nadmořská výška: 260-340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966450

5452d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Bukovec (5452): stráně nad obcí a údolí Liběchovky
nejbližší obec: Bukovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'45.00"N, 14°29'34.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-06-30
nálezcce: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Psylloidea, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942031

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: III.11. Květnatý bor - přírodní památka "Na Černčí" 1 km S obce Černčí
nejbližší obec: Černčí
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Ústěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964197

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Bukovec, SV obce, transekt údolím na Pustý zamek - lesní svah.
souřadnice: 50°30'39.00"N, 14°29'41.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-07-22
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3051317

5453a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Česká Lípa, Dubá, 615 B 10, Bernštejn Nový
souřadnice: 50°33'15.00"N, 14°33'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1964-06-16
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=523
ID: 218829

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Česká Lípa, pol.Dubá 614 C9z, lok.Pavlovice
souřadnice: 50°35'25.00"N, 14°32'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1964-06-20
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=213
ID: 220908

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Česká Lípa, pol.Dubá 614 B8y, lok.Pavlovice
souřadnice: 50°35'6.00"N, 14°32'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1964-06-20
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=214
ID: 220935

5453b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 517. Nová Skalka: obec a cesta na rozcestí se žlutou tur. zn.(rozcestí cca 500 m S obce Nová Skala)
nejbližší obec: Nová Skalka, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'38.00"N, 14°36'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Jan Suda; Otakar Šída jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 520. Stará Skalka: po zelené tur.znač. od okraje obce po konec lesa směrem do obce Nová Skalka
nejbližší obec: Stará Skalka, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'58.00"N, 14°36'41.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda; Otakar Šída jun.
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447754

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 598. Staré Splavy: S a SV břeh (a okraj) Máchova jezera od hráze až po začátek rašeliniště Swamp, písčiny, travníky, les, rašeliniště
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'43.00"N, 14°39'31.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449658

5453c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 537. Levobřežní stráně (les a louky) nad nivou Liběchovky mezi Rozprechticemi a Vrabcovem
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'26.00"N, 14°32'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448311

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 528. Nový Bernštejn: křovina a niva potoka při J až JV okraji obce (při žluté znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447964

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 534. Vrabcov: louky a lesy v údolí kolem býv.červené tur.znač. z obce na silnici z Deštné do Dubé
nejbližší obec: Vrabcov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°31'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448181

5453d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doksy, les 7 km JZ obce
souřadnice: 50°31'13.00"N, 14°35'13.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140608

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Ždírec, 754 A2, Tachovský kopec
souřadnice: 50°32'33.00"N, 14°38'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-22
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=364
ID: 223279

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Ždírec, 755 D2, Tachovský kopec
souřadnice: 50°32'21.00"N, 14°38'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-22
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=365
ID: 223293

5454a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 599. Doksy: J břeh přítokové zátoky Máchova jezera, rašeliniště, les, vlhké až podmáčené louky
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'24.00"N, 14°40'31.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449816

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Okna, Obora (o. Česká Lípa), V od Poselského rybníka
souřadnice: 50°33'13.00"N, 14°40'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-08-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644145

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doksy (o. Č. Lípa), NPR Břehyně-Pecopala, Z okraj NPR u Dělové cesty, skála J od Dělové cesty
souřadnice: 50°35'55.00"N, 14°40'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-08-31
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643304

5454b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Mimoň, Hradčany (Strážov), 42 A1, Malá Buková
souřadnice: 50°35'43.00"N, 14°44'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2000-05-29
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=744
ID: 228393

5454c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.5.sním.1. Bezděz (Česká Lípa): vrch Velký Bezděz, trachyt, (347360), orient.J.
nejbližší obec: Bezděz u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°43'5.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-05-23
nálezc: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159599

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.4. Bezděz (Česká Lípa): Velký Bezděz, skalnatý svah podél lanovky, trachyt, (569971), orient.V.
nejbližší obec: Bezděz u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°42'57.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-05-23
nálezc: T. Černý
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159575

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.5.sním.7. Bezděz (Česká Lípa): vrch Velký Bezděz, trachyt, (347359), orient.JJV.
nejbližší obec: Bezděz u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°43'5.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-05-23
nálezc: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159770

5454d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 14. Vrchbělá: postranní zalesněné bezvodné údolí na P břehu Bělé, V od osady Vazačka
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931168

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 15. Příčné údolí na L břehu Bělé S od vrchu Bělá /SZ od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931209

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 25. Bělá p. Bezd.: JZ lesnaté svahy na L břehu Bělé od pravouhlé zatáčky silnice do Dolní Krupé k úpatí vrchu Bělá
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931704

5455a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0139_033124_64_X12
nejbližší obec: Horní Rokytá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'18.01"N, 14°51'43.70"E, ± 261m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6225657

5455b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krupá, 323 D10, Podhora
souřadnice: 50°34'30.00"N, 14°57'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-09-27
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 355737

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krupá, 311 E7
souřadnice: 50°33'10.00"N, 14°55'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1990-08-27
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 355629

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krupá, 323 D10, Podhora
souřadnice: 50°34'30.00"N, 14°57'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1990-08-23
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 355708

5455c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2. Dolní Krupá: vrchol Radechova, bučina a bezlesé skalky
nejbližší obec: Dolní Krupá
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8930886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 42. Lovotín, J a JZ zalesněné svahy mezi SPR Rečkov a Novou Vsí u Bakova n. Jiz.
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933062

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 64. S svahy mezi SPR Klokočka a Velkým Rečkovem
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934121

5455d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Klokočka, 237 C7
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°55'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1960-08-22
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 360364

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Klokočka, 230 E2
souřadnice: 50°31'21.00"N, 14°55'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1960-09-03
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 360441

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Krupá, 313 F3
souřadnice: 50°31'46.00"N, 14°56'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1960-11-02
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361015

5456a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krupá, 330 D2
souřadnice: 50°35'26.00"N, 15°0'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1960-11-10
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361463

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0130_033216_161_L7.2
nejbližší obec: Sezemice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°35'39.26"N, 15°0'7.06"E, ± 37m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0130: I0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258607

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I0129_033217_51_L7.1
nejbližší obec: Střížovice u Pěnčína, okres Liberec
souřadnice: 50°35'45.31"N, 15°3'19.44"E, ± 94m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258862

5456b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 87. Mašov: potůček JJZ od samoty Hamáčkův Kout
nejbližší obec: Mašov, okres Příbram
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1965-06-28
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992094

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0073cr_033222_100_L5.1
nejbližší obec: Přepeře u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'37.86"N, 15°6'43.63"E, ± 179m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0073cr: h0073cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6269174

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0065cr_033223_442_L2.2B
nejbližší obec: Mašov u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'45.58"N, 15°8'3.52"E, ± 44m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6270182

5456c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 93. Příhrazy: rokle Krtola Z od osady
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 280-380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1975-09-04
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992651

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 94. Příhrazy: ploché údolí Z od osady
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 265-290 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1962-07-25
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992701

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ml.Boleslav, Klamorna, odd. 507 F13, (PM 1992)
souřadnice: 50°31'44.00"N, 15°2'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1998-06-04
náleze: V. Petříček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Cynodontium species* - ve snímku *Cynodontium sterilis*; Viscario - *Quercetum*
ID: 144479

5456d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Při silnici mezi obcemi Žehrov a Podkost, při vstupu této silnice do rozsáhl.les.masívu JV od obce Žehrov, cca 1,2 km od křížovatky uprostřed obce, u písečnicku
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1996-08-07
pramen: Holub J. (1996): Nejseverozápadnější lokalita černýše českého (*Melampyrum bohemicum*) a poznámky k tomuto druhu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 175-186.
projekt: FLDOK
ID: 9030542

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 92. Vyskeř: údolí Z od mlýna Vysoké Kolo
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1972-09-07
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992584

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /10/ Český ráj: J od mlýna Vysoké Kolo pod Vyskeří, při okraji lesa na P straně údolí malého potoka, v okolí bažinatá olšina
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1972-09-07
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926171

5457a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 86. Sedmihorky: potok nad rybníkem JZ od obce
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1958-08-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992351

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°33'3.00"N, 15°12'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1968-07-11
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033382

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Navarov, Turnov, Klokočské skály (J), 460 D6 (860 D4/93)
souřadnice: 50°35'51.00"N, 15°12'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1991-08-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 0N3
ID: 141330

5457b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 43. Chuchelná: potok u samoty Doly J od obce
nejbližší obec: Chuchelná
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-05-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989977

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slaná-Převraty - vlhký háj na svahu J od obce
souřadnice: 50°34'24.10"N, 15°19'40.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-07-28
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999572

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: "Zelený háj" (JV od Žlábku), Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°34'5.00"N, 15°18'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1996-08-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Plagiothecium laetum - ve snímku P. curvifolium
ID: 710843

5457c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 83. Hrubá Skála: údolí nad rybníkem
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
nadmořská výška: 300-325 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1958-08-16
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992225

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 91. Krčkovice: údolí Z obce
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1956-07-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992543

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0066cr_033404_137_X12
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'58.45"N, 15°12'4.03"E, ± 59m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315685

5457d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šidloba, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'38.00"N, 15°19'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1996-07-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B3
ID: 720214

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lhotecko, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°31'35.00"N, 15°17'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1996-07-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 0K3
ID: 720310

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svatý Petr, LHC Lomnice n.P. - Holenice
souřadnice: 50°30'37.00"N, 15°18'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1966-05-03
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 159499

5458a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 37. Benešov u Semil: levostranný přítok Jizery nad jezem u osady Pod Mošnou
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
nadmořská výška: 335-400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-07-02
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 35. Kopaniny /V od Semil/: levostranný přítok Jizery nad jezem, tekoucí od osady Podkamínky
nejbližší obec: Semily, okres Semily
nadmořská výška: 345-470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-07-02
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989532

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 38. Benešov u Semil: levostranný přítok Jizery přímo pod jezem u osady Pod Mošnou
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
nadmořská výška: 335-370 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-07-02
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989703

5458b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: komplex Maňovsko- S od Liščí díry, Jilemnice
souřadnice: 50°35'56.00"N, 15°29'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 727000

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenec, Jilemnice
souřadnice: 50°35'20.00"N, 15°27'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-10-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 727159

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V oboře, Jilemnice
souřadnice: 50°34'49.00"N, 15°28'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-10-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3H1
ID: 727179

5458c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: komplex S od Žďáru u Kumburku, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°30'14.00"N, 15°24'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1996-08-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 710865

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Želechy, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°32'50.00"N, 15°23'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-05
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 719233

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pod jezerskou cestou, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'18.00"N, 15°20'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-04
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1, 5U1
ID: 719324

5458d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: vrcholek Jívy. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'3.00"N, 15°27'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098674

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: okraj lesa Bělského kopce, S svah. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°27'33.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098603

původní jméno: Sorbus aucuparia
souřadnice: 50°32'26.00"N, 15°26'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-06-23
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1034048

5459a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Strážník, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°33'49.00"N, 15°33'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-07-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 734611

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Strážník, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°33'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-07-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 734637

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: U mlýna, Jilemnice
souřadnice: 50°35'27.00"N, 15°31'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 726545

5459b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: S od Zálesní Lhoty, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°34'30.00"N, 15°35'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-07-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S9
ID: 734575

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: V od Zálesní Lhoty, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°33'54.00"N, 15°35'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-07-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3H1
ID: 734592

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: S od Kunčic, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'17.00"N, 15°37'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1960-09-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6, 4H1
ID: 732858

5459c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horka u Staré Paky, strážky a trávníky v okolí polní cesty cca 550 m JJV od železniční stanice Horka u Staré Paky
nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Jičín
souřadnice: 50°31'19.60"N, 15°34'14.40"E, ± 150m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111821

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stupná VSV od Nové Paky, břehový porost pod silnicí na SZ konci obce
nejbližší obec: Stupná, okres Jičín
souřadnice: 50°30'20.00"N, 15°34'46.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E3
ID: 10111922

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°31'37.00"N, 15°34'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1964-07-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029314

5459d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stržený - U školky, LHC Bradlo
souřadnice: 50°31'13.00"N, 15°38'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-10-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A1
ID: 729549

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Shnilý most, LHC Bradlo
souřadnice: 50°30'5.00"N, 15°36'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-11-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3F1, 4D5
ID: 729615

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: "Supí skála" (V od Pecky), Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°30'10.00"N, 15°36'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1976-10-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 713203

5460a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: nad křižovatkou v Leopoldově, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°34'36.00"N, 15°44'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1960-09-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 731433

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: V od Arnultovic, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°34'15.00"N, 15°44'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1960-09-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K7
ID: 731477

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: V od Prosečné, LZ Vrchlábí
souřadnice: 50°33'38.00"N, 15°42'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1960-09-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 731908

5460b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1b/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k.ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček: Nelesní společenstva-mozaika skal (jde o botanický průzkum v letech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'17.00"N, 15°49'27.00"E
nadmořská výška: 420-587 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
pramen: Böhnisch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.
projekt: FLDOK
ID: 9778575

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Z od Hrádečku, LHC Trutnov - Vlčice
souřadnice: 50°35'10.00"N, 15°49'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-08-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5N1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 156613

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: U pařezu, LHC Trutnov - Vlčice
souřadnice: 50°35'18.00"N, 15°47'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-08-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V6
ID: 156650

5460c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Debrné SZ od Dvora Králové, skrovné pozůstatky hrádku na vrchu Bradlo
nejbližší obec: Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'5.40"N, 15°43'55.40"E
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-06-24
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111865

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: JV od Zadní Ždírnice, LHC Bradlo
souřadnice: 50°31'5.00"N, 15°40'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-10-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 358, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 729438

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nad Borovničkou, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°30'18.00"N, 15°40'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1965-08-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K6
ID: 727626

5460d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U Kungábra, LHC Bradlo
souřadnice: 50°30'36.00"N, 15°45'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-10-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K6
ID: 729357

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J od Pod Valčenkou, LHC Bradlo - Pilníkov
souřadnice: 50°31'3.00"N, 15°49'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-07-25
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 159290

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U sv. Kateřiny, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°30'27.00"N, 15°46'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-10-04
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 729658

5461a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: "Nad bělidlem", SLŠ Trutnov
souřadnice: 50°35'53.00"N, 15°53'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1997-10-01
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 711868

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stará školka, LHC Trutnov - Vlčice
souřadnice: 50°34'53.00"N, 15°51'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-08-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D4
ID: 156398

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: JV od Staré školky, LHC Trutnov - Vlčice
souřadnice: 50°34'54.00"N, 15°51'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-08-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1, 5S6
ID: 156435

5461b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Trutnov, Starý Rokytník
souřadnice: 50°33'7.00"N, 15°56'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1998-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310520

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lhota u Trutnova, nad Macharem, 60 a 21
souřadnice: 50°34'49.00"N, 15°59'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1971-11-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1
ID: 149816

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nad lomem v Libči, 76 d3
souřadnice: 50°35'55.00"N, 15°57'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1971-11-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K7
ID: 149899

5461c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nový Rokytník, LHC Bradlo - Pilníkov
souřadnice: 50°31'47.00"N, 15°54'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1990-10-11
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S8, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 740081

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nový Rokytník, LHC Bradlo - Pilníkov
souřadnice: 50°31'47.00"N, 15°54'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1977-10-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S8, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 740063

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U rekreační nádrže Dolce, LHC Bradlo - Pilníkov
souřadnice: 50°32'34.00"N, 15°52'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1977-10-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 740170

5461d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sedloňov, 21 c1
souřadnice: 50°32'30.00"N, 15°58'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1970-08-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K3
ID: 149353

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Úpská stráž, LHC Čížkovy Kameny -Trutnov
souřadnice: 50°32'28.00"N, 15°58'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1970-10-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 157319

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Čertovy rokle, LHC Čížkovy Kameny -Trutnov
souřadnice: 50°32'3.00"N, 15°58'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1970-10-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1
ID: 157356

5462a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 7. JZ pod kótou 681m, J od Panské cesty, les a navážka u cesty, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'1.00"N, 16°2'46.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879020

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 5. Vrchol Žaltmanu, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'18.00"N, 16°2'41.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7878944

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 3. Hřeben 1km SZ od vrcholu Žaltmanu, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'44.00"N, 16°2'32.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-22
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7878905

5462b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.8.lok.53. Teplické skalní město, úsek skal pod Střmenem a Střmen. orient.SSZ-Z.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.00"N, 16°8'9.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047317

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 64. J část plošiny, při zelené zn. Bludiště.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'16.00"N, 16°8'37.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047282

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 53. Teplické skalní město, úsek skal pod Střmenem a Střmen.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.00"N, 16°8'9.00"E
nadmořská výška: 575-630 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047030

5462c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 9. Údolíčko S nad Malými Svatoňovicemi směrem k Předním Horám, při modře značené stezce až ke křížku, (území ve 5462 čtverci síť.map.)
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'31.00"N, 16°2'51.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1969-05-28
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879141

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 14. Odolov, strž s potůčkem v JZ cípu obce, (území ve 5462 čtverci síť.map.),
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'2.00"N, 16°4'56.00"E
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-23
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fyto geografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879312

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 42. Vlhká louka v údolí potoka, asi 300 m SZ od SZ okraje Malých Svatoňovic

nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1976

pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.

projekt: FLDOK

ID: 9235979

5462d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 16. Strž J pod kótou 594 pod silnicí, V Odolova, (území 5462 čtverce síť.map.)

nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov

souřadnice: 50°31'33.00"N, 16°5'53.00"E

nadmořská výška: 550-580 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1967-08-28

pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.

projekt: FLDOK

ID: 7879396

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 19. Červeně značená hřebeňovka, asi 500 m SSV od Bohdašína

nejbližší obec: Bohdašín, okres Rychnov nad Kněžnou

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1976

pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.

projekt: FLDOK

ID: 9235622

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: polesí Starkov (539 A 11)

souřadnice: 50°31'50.00"N, 16°5'25.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1995-04-25

nálezce: M. Pašek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5K1, (5K7)

ID: 145241

5463a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.6. PP Kočičí skály, lok.se nachází SV od vrchu Ostaš, mezi obcemi Police n.Metuj. a Teplice n. Metuj., orient.SZ.

nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°33'57.00"N, 16°12'59.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 58f. Ostaš

datum: 2001

nálezce: O. Špulák

pramen: Špulák O. (2008): Půdy a lesní společenstva přírodní rezervace Ostaš a Přírodní památky Kočičí skály na Broumovsku. -

Příroda 26: 85-105.

projekt: FLDOK

ID: 8285128

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.5. PP Kočičí skály, lok.se nachází SV od vrchu Ostš, mezi obcemi Police n.Metuj. a Teplice n. Metuj., orient.JZ.

nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°33'18.00"N, 16°12'57.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 58f. Ostaš

datum: 2000

nálezce: O. Špulák

pramen: Špulák O. (2008): Půdy a lesní společenstva přírodní rezervace Ostaš a Přírodní památky Kočičí skály na Broumovsku. -

Příroda 26: 85-105.

projekt: FLDOK

ID: 8285118

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.4. PR Ostaš, lok.se nachází mezi obcemi Police n.Metuj. a Teplice n. Metuj., orient.JJV.

nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°33'43.00"N, 16°12'38.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 58f. Ostaš

datum: 2000

nálezce: O. Špulák

pramen: Špulák O. (2008): Půdy a lesní společenstva přírodní rezervace Ostaš a Přírodní památky Kočičí skály na Broumovsku. -

Příroda 26: 85-105.

projekt: FLDOK

ID: 8285088

5463b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 11. Broumov, rybník S od silnice do Náchoda JZ od Hejtmánkovic

nejbližší obec: Broumov, okres Náchod

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1992-08-27

nálezce: Věra Cejnarová

pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8709244

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 52. Broumovské stěny, po modře značené stezce lesem od silnicena Honský Špičák

nejbližší obec: Broumovské stěny

fytochorion: 58g. Broumovské stěny

datum: 1992-08-29

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8710203

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 56. Broumov. stěny, ruderál u chaty Hvězda a cesta 100 m J

nejbližší obec: Broumovské stěny

fytochorion: 58g. Broumovské stěny

datum: 1992-08-29

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8710265

5463c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kozínek u Hronova, levá str. silnice z Hronova na Žabokrky, proti býv. mlýnu Kozínku
souřadnice: 50°30'4.00"N, 16°12'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1978-07-04
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1982): Příspěvek k poznání vegetace Kozínku u Hronova. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 91-98.
projekt: ČNFD
ID: 2399657

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kozínek u Hronova, levá str. silnice z Hronova na Žabokrky, proti býv. mlýnu Kozínku
souřadnice: 50°30'4.00"N, 16°12'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1978-07
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1982): Příspěvek k poznání vegetace Kozínku u Hronova. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 91-98.
projekt: ČNFD
ID: 2399544

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Skály, Police, JV od Petroviček (433 a)
souřadnice: 50°30'14.00"N, 16°12'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5J1
ID: 145844

5463d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: polesí Hvězda (258 C13)
souřadnice: 50°31'32.00"N, 16°17'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1975-10-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 145424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: polesí Hvězda (258 C13)
souřadnice: 50°31'32.00"N, 16°17'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-09-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 145414

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: u cesty z Božanova do Machova (božanovská strana), 330 c
souřadnice: 50°30'48.00"N, 16°19'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-07-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146332

5464a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 16. SV kóty 512 nad potokem u Šonova, melafyt
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'54.00"N, 16°24'34.00"E
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875657

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Police nad Metují - Dědov, při V úpatí Hejdy, SSZ vrchu Ostaš
souřadnice: 50°33'37.00"N, 16°21'16.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1967-08-20
náleze: M. Rejmánek
pramen: Rejmánek M. (1969): Vegetační a květenné poměry Ostaše a Hejdy v Polické pánvi. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 9: 53-80.
projekt: ČNFD
ID: 2284356

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Broumovské údolí, Farský les, v úvalu
souřadnice: 50°35'34.00"N, 16°23'9.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1967-06-02
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 1793317

5464b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 22. Ptačí vrch, melafyt
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'5.00"N, 16°25'43.00"E
nadmořská výška: 500-513 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
náleze: Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875827

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 20. Potok při stát.hranici mezi kótou 527 a Ptačím vrchem, křemenný porfyr,
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'1.00"N, 16°26'37.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
náleze: Hadač; Rejmánek
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875756

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Javoří hory, Olivětín, pod Ptačím vrchem, 272 c
souřadnice: 50°34'48.00"N, 16°26'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 147547

5464c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Koruna, u státních hranic, 336 b
souřadnice: 50°29'59.00"N, 16°21'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-08-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A4
ID: 146364

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: poblíž Studené, Z od Červeného (500), 346 k
souřadnice: 50°30'39.00"N, 16°21'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 148403

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Studená, u státních hranic, 345 d
souřadnice: 50°30'6.00"N, 16°21'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-08-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 148437

5541c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stříbrná
souřadnice: 50°23'59.32"N, 12°32'46.92"E, ± 165m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-10-14
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10354262

5541d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Velké Jeřábí jezero, 10 km SV města Kraslice
souřadnice: 50°24'11.00"N, 12°35'18.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1979-08-19
náleze: A. Šteklová
pramen: Žán M.,Brdička I.,Červená A.,Kočandrlová E.,Sokolová L.,Šteklová A.et al. (1981): Státní přírodní rezervace Velké jeřábí jezero. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2227054

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0063_013425_169_X10
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov
souřadnice: 50°24'41.36"N, 12°38'18.10"E, ± 125m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2001
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0063: k0063. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5683995

5542c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCH.Blatná,polesíVlčiny,odd.37B3
souřadnice: 50°24'4.00"N, 12°43'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1971-08-26
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200589

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCH.Blatná,polesíVlčiny,odd.52A
souřadnice: 50°24'43.00"N, 12°44'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1959-05-21
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200541

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0099_014321_409_L9.2B
nejbližší obec: Potůčky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'33.05"N, 12°42'38.59"E, ± 623m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0099: k0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5699810

5542d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, Komáří vrch, ca 6 km sv. od obce Horní Blatná, zrašelinělá lesní suť
souřadnice: 50°25'58.00"N, 12°49'20.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2000-10-05
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798056

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCH.Blatná,polesíVlčiny,odd.50A5
souřadnice: 50°24'2.00"N, 12°45'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1971-09-01
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200621

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCH.Blatná,polesíVlčiny,odd.51A5
souřadnice: 50°24'7.00"N, 12°44'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1971-11-04
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200651

5543c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, vedle cesty, cca 0.4 km nad obcí Zlatý Kopec směrem na Myslivny, Boží Dar
souřadnice: 50°25'60.00"N, 12°51'40.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-08-22
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2744098

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, 1 km za Černým rybníkem při silnici na Hor. Blatné.
souřadnice: 50°24'30.00"N, 12°50'60.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995-08-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. -
Biológia, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551913

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, 1,5 km ZJZ Božího Daru
souřadnice: 50°24'25.00"N, 12°54'14.00"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-13
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2049809

5543d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Loučná pod Klínovcem, louka mezi lesem a cestou cca 1,1 km SSV od vrcholu Klínovce
souřadnice: 50°24'22.00"N, 12°58'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 1005 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-06-16
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2010): Rozšíření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Krušných horách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 17-31.
projekt: ČNFD
ID: 1273053

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Erzgebirge, südöstlich Boží Dar
souřadnice: 50°24'4.00"N, 12°56'11.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: H. Geringhoff
pramen: Geringhoff H. et Daniëls F. J. A. (1998): Vegetationskundliche Untersuchungen zu Zwergstrauch-Heiden in Gebirgslagen der Tschechischen Republik. - Tuexenia, Göttingen, 18: 103-117.
projekt: ČNFD
ID: 1925462

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, südöstlich Boží Dar
souřadnice: 50°24'4.00"N, 12°56'11.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: H. Geringhoff
pramen: Geringhoff H. et Daniëls F. J. A. (1998): Vegetationskundliche Untersuchungen zu Zwergstrauch-Heiden in Gebirgslagen der Tschechischen Republik. - Tuexenia, Göttingen, 18: 103-117.
projekt: ČNFD
ID: 1925426

5544a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. Černý Potok: horská louka u silnice na V okraji obce
nejbližší obec: Černý potok, okres Chomutov
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8740107

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. Černý Potok: prosvětlná sloupcovina na L břehu Černého potoka 2 km JJV od obce, naplaven.
nejbližší obec: Černý potok, okres Chomutov
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8740102

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, Přísečnická hora.
souřadnice: 50°28'55.00"N, 13°3'35.00"E
nadmořská výška: 854 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995-08-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551737

5544b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: Des Grossen Spitzbergs (Velký Špičák), nordöstlich von der Gemeinde Kowarschen (Kovářská) bei Weipert (Vejprty), zwischen einem Waldstrasschen und dem Gipfelabhang des Grossen Spitzbergs in seichten grasigen Vertiefungen, SW orient.
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'30.00"N, 13°5'9.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1985-07
pramen: Křísa B. (1988): Zum Vorkommen der Art *Carex bigelowii* Torr. ex Schweinitz im Erzgebirge. - *Novit. Bot.* 4: 55-58.
projekt: FLDOK
ID: 8084170

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krušné hory, Černopotocké polesí.
souřadnice: 50°29'25.00"N, 13°6'40.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995-08-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551894

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přísečnice, Špičák, 176 A 1
souřadnice: 50°28'33.00"N, 13°4'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1967-07-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: provenience nevhodná
ID: 599768

5544c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přehled zjištěných taxonů: 3. Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, stará dnes již nepoužívaná cesta od Vápenky Z od lomu
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - *Severočes. Přír.* 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901639

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přehled zjištěných taxonů: 1. Vápenka u Kovářské, asi 2km JZ obce Kovářská (cca 1km JZ od železniční stanice): v bezprostřední blízkosti lesní silničky, vlastní vápencový lom s ruinou pece
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°1'28.00"E
nadmořská výška: 856-895 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Ondráček Č. (2002): Botanický inventarizační průzkum Vápenky u Kovářské. - Severočes. Přír. 33-34: 23-31.
projekt: FLDOK
ID: 7901527

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. České Hamry: v proříd.smrkové sloupovině u potoka podél silnice Č.Hamry - Háj, na naplavenině
nejbližší obec: České Hamry, okres Klatovy
nadmořská výška: 820-850 m
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8739871

5544d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Měděnec (Krušné hory), SV svah Mědníku (910 m) pod kapličkou
souřadnice: 50°25'35.00"N, 13°6'45.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-07-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1718823

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: porost u silnice Klášterecká Jeseň - Měděnec
souřadnice: 50°24'20.00"N, 13°7'34.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1973-06-17
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. et Lorber J. (1973): *Diphysium complanatum* (L.) Rothm. a *Lycopodium clavatum* L. v Severočeském kraji. - Severočes. Přír., Litoměřice, 4: 53-72.
projekt: ČNFD
ID: 2163499

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vřesoviště na JV svahu Podmíleské výšiny SZ Podmíles v Krušných horách
souřadnice: 50°26'1.00"N, 13°9'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1973-06-17
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. et Lorber J. (1973): *Diphysium complanatum* (L.) Rothm. a *Lycopodium clavatum* L. v Severočeském kraji. - Severočes. Přír., Litoměřice, 4: 53-72.
projekt: ČNFD
ID: 2163486

5545a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LZ Chomutov, Sobětice, 443 D 3
souřadnice: 50°27'20.00"N, 13°12'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-20
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606299

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LZ Chomutov, Sobětice, 442 H 2
souřadnice: 50°27'12.00"N, 13°13'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-20
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606320

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LZ Chomutov, Výsluní, 410 E 3
souřadnice: 50°28'48.00"N, 13°12'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1958-05-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606848

5545b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Klášterec n. O., Výsluní, 353 D4/záp.
souřadnice: 50°27'48.00"N, 13°18'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-09-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0118
ID: 608182

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Klášterec n. O., Výsluní, 353 D4 vých.
souřadnice: 50°27'46.00"N, 13°18'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-09-08
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: E0119
ID: 608193

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Chomutov, Výsluní, 430 E 1, Celná
souřadnice: 50°29'7.00"N, 13°15'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1967-07-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 601670

5545c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Náchod, 1,76 km JV železniční zastávky Náchod-Běloves, rozsáhlá olšina v pramenné oblasti potoka
souřadnice: 50°24'56.90"N, 13°12'33.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2010-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368751

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: okr. Chomutov: pahorek SV od Domašína
souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°10'30.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-07-28
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1975): Některé výsledky botanického výzkumu na území budoucího odkaliště Louchov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 113-134.
projekt: ČNFD
ID: 2485034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: okr. Chomutov: u obcí Louchov a Domašín, u Podmíleského potoka, levý břeh
souřadnice: 50°25'29.00"N, 13°11'6.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-08-10
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1975): Některé výsledky botanického výzkumu na území budoucího odkaliště Louchov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 113-134.
projekt: ČNFD
ID: 2484980

5545d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 32. Krušnohorské podhůří vlastní: Nová Víska u Prunéřova: okolí Prunéřovského potoka od autocampu v obci podél silnice pod hrad Hasištejn.
nejbližší obec: Nová Víska u Prunéřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'31.00"N, 13°15'29.00"E
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-06-23
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109922

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klášterec n. Ohří, Výsluní, 454 D 7, Prunéřovské údolí (x kykyryky)
souřadnice: 50°26'45.00"N, 13°14'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1997-07-01
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 600058

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LZ Chomutov, Místo, 460 B 2
souřadnice: 50°26'42.00"N, 13°17'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-05-16
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606231

5546a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/les/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895655

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/step.stráň/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895548

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/oplocenka/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895485

5546b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chomutov, Černovice, 570 B10 západ, Pesvice
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°29'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1970-09-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608273

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Chomutov, Černovice, 570 B10 východ, Pesvice
souřadnice: 50°28'11.00"N, 13°29'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1970-09-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608287

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Chomutov, Černovice, 570 A11, Otvice
souřadnice: 50°28'48.00"N, 13°27'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-09-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608303

5546c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Žebrácký roh
nejbližší obec: Krbice, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'24.96"N, 13°21'59.76"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2004-03-31
náleze: Vladimír Bejček; Karel Šťastný; Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Jakub Esterka; Pavel Tyner
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepty péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261863

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Černovice u Chomutova; Nálety stromů podél příkopu.
souřadnice: 50°26'32.97"N, 13°22'17.44"E, ± 318m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-05-01
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12822152

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Černovice u Chomutova; Postupně směřuje od křovin k lesním porostům.
souřadnice: 50°26'26.47"N, 13°21'33.10"E, ± 197m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-05-01
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12822253

5546d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chomutov, Černovice, 571 K7, Nezabydlíce
souřadnice: 50°24'59.00"N, 13°29'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1970-09-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608258

5547b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velebudická výsypka: třetí etáž nad pokusnou plochou VÚ MOP Praha-Zbraslav /Velebudice/
nejbližší obec: Velebudice, okres Most
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1992-07-10
pramen: Linhart J. (1998): Lesní porosty na důlních výsypkách Severočeské hnědouhelné pánve. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 16: 75-78.
projekt: FLDOK
ID: 9334650

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Most, Velebudice, Velebudická výsypka
souřadnice: 50°28'21.00"N, 13°38'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1992-07-10
náleze: J. Linhart
pramen: Linhart J. (1998): Lesní porosty na důlních výsypkách Severočeské hnědouhelné pánve. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 16: 75-78.
projekt: ČNFD
ID: 1175819

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Most, Velebudice, Velebudická výsypka
souřadnice: 50°28'21.00"N, 13°38'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1992-07-10
náleze: J. Linhart
pramen: Linhart J. (1998): Lesní porosty na důlních výsypkách Severočeské hnědouhelné pánve. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, Mater. 16: 75-78.
projekt: ČNFD
ID: 1175807

5548a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Jánský vrch
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°28'57.62"N, 13°43'31.68"E, ± 393m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1979
náleze: Danuše Sedláčková
pramen: Sedláčková D. Inventarizační botanický průzkum CHN Jánský vrch. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6679691

5548b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.4a. Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges České středohoří, Die Abhänge der Nordexposition am fus des Berges sind unregelmässig on Waldgesellschaften mit introduzierter Fichte, Exp. NNW. Baumschicht,
nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E
nadmořská výška: 435-436 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-06-01
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.
projekt: FLDOK
ID: 7932354

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.3c. Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges České středohoří, Die Abhänge der Nordexposition am fus des Berges sind unregelmässig on Waldgesellschaften mit introduzierter Fichte, Exp. N. Krautschicht,
nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E
nadmořská výška: 435-436 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-08-24
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.
projekt: FLDOK
ID: 7932351

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.3b. Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges České středohoří, Die Abhänge der Nordexposition am fus des Berges sind unregelmässig on Waldgesellschaften mit introduzierter Fichte, Exp. N. Strauchschicht,
nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E
nadmořská výška: 435-436 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-08-24
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.
projekt: FLDOK
ID: 7932330

5548c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. 5548c, Počerady: areál elektrárny Počerady cca 1 km SSZ od obce, 13. 6. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Počerady, okres Most
souřadnice: 50°25'24.00"N, 13°41'1.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-13
nálezce: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8169748

5548d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: CHKO České středohoří: seznam druhů na loukách, polích, úhorech při úpatí NPR Oblíku
nejbližší obec: Mnichov u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'6.00"N, 13°48'6.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Machová I., Kubát K., Česká J. & Synek V. (2009): Vyhodnocení výskytu cévnatých rostlin z agrárních valů a teras z úpatí vrchu Oblíku v Českém středohoří. - Příroda 28: 185-202.
projekt: FLDOK
ID: 8286684

5549a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 448. 5549a, Blešno: Blešenský vrch, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Blešno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'52.00"N, 13°54'24.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
nálezce: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180506

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 420. 5549a, Řisuty: převážně degradovaná doubrava na vrcholu a J svazích vrchu Hradištko 1,2 km Z od obce, 2. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Řisuty, okres Louny
souřadnice: 50°28'22.00"N, 13°50'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8179924

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skalice u Třebívlic, vrch Houžetín, 0,6 km JJV od vrcholu
souřadnice: 50°29'15.20"N, 13°52'54.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-08-14
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 83-108.
projekt: ČNFD
ID: 1273332

5549b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Děkovka (Litoměřice), cca 250 m JZ od vrchu Hrádek (Oltářík)
souřadnice: 50°29'18.10"N, 13°55'17.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2008-07-19
nálezce: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904291

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Děkovka (Litoměřice), cca 300 m JZ od vrchu Hrádek (Oltářík)
souřadnice: 50°29'18.30"N, 13°55'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2008-07-11
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904057

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Litoměřice, Bořislav, 276 A 8, Jezerka - PVP 30
souřadnice: 50°29'58.00"N, 13°58'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1995-07-25
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 629008

5551c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Budyně, Budyně, VLS Přestavky, 249 O
souřadnice: 50°24'10.00"N, 14°11'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-25
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610105

5551d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 28. Podřípská tabule: Roudnice nad Labem: Habrovka, svahy SSZ-Z orientace rozsáhlé kvartérní terasy JV zemědělského dvora Kalešov, lesnatá stráň orientace s ojediněl. zarůstajícími stráněmi.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°18'8.00"E
nadmořská výška: 230-250 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2007-09-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
poznámka: dosti vzác.
ID: 8109679

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 26. Podřípská tabule: Roudnice nad Labem: Hostěraz a Krabčická obora, (SZ a střední část), převážně zalesněný opukový hřeben SV silnice z obchvatu Bezděkova do Krabčic, vrcholová část při pěšině k Řípu (červená tur.znač.). Na vrcholu denudační zbytek kvartérní terasy.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'49.00"N, 14°17'26.00"E
nadmořská výška: 240-265 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2007-09-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109556

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Dobříň, křovinaté stráně a okraje lesa Jalovčina asi 1,8 km JV od železniční stanice, asi 180-200 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'46.00"N, 14°18'30.00"E
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1993-07-10
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9546827

5552a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: IV.4. Přírodní památka "Radouň II" SV obce Radouň
nejbližší obec: Radouň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'9.68"N, 14°24'6.37"E, ± 100m
nadmořská výška: 190-230 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8965592

5552b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V.26. Z svahy údolí Liběchovky J obce Chudolazy
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
nadmořská výška: 200-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8967174

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 595. Osinaličky, lesní cesta směr Nové Osinalice;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°29'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562228

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 594. Osinaličky, les U medonoských polí, východní svahy nad silnicí;*S Hrouda.
nejbližší obec: Osinaličky, okres Mělník
souřadnice: 50°29'24.00"N, 14°29'16.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562202

5552d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Statek Doubravka, 29 A10
souřadnice: 50°25'18.00"N, 14°28'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1965-07-30
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 356018

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: a0041_024423_11_L7.3
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'13.73"N, 14°28'2.53"E, ± 155m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0041: a0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6117181

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: a0041_024423_13_L7.3
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'14.66"N, 14°28'23.27"E, ± 175m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0041: a0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6117186

5553a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2./1/ Střezivojice: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'28.00"N, 14°33'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589599

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 8./1/ Dobřeň: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'41.00"N, 14°33'19.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590853

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPR Kokořínský důl: Rokle asi 1 km J od Jestřebic
souřadnice: 50°27'24.00"N, 14°34'43.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-08-09
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717927

5553b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 12. Jestřebice (5553): PR Kokořínský důl, ostřicivý mokřad a rákosiny v nivě Pšovky pod Mšenskými pokličkami.
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'30.00"N, 14°35'38.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-05-30
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Psylloidea, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942045

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 682. Tubož, údolí Pšovky mezi Tuboží a Konrádovem;*S Rydlo.
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'11.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564311

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kokořinsko: Vratenská hora (508 m n. m.), 0,5 km S obce Libovice, na kyselých pískovcích v okolí hory, SV vrchu
nejbližší obec: Libovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'37.00"N, 14°39'2.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Petříček V. (1996): Housecké vrchy, botanicky málo známá část Kokořinska. - Příroda 7: 259-264.
projekt: FLDOK
ID: 9545995

5553c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. Janova Ves (5553): PR Kokořinský důl, kosený ostřicový mokřad s prstnatci u Ladčina pramene (za mlýnem Mlčeň).
nejbližší obec: Janova Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°24'59.00"N, 14°34'48.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09-18
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Pssilloidea, Hemiptera) CHKO Kokořinsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942042

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. Hradsko (5553): PR Kokořinský důl, reliktní bory na hranách pískovcových skal
nejbližší obec: Hradsko, okres Mělník
souřadnice: 50°25'42.00"N, 14°34'55.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1999-05-30
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Mery (Pssilloidea, Hemiptera) CHKO Kokořinsko. - Bohem. Centr. 27: 323-332.
projekt: FLDOK
ID: 7942034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1a. The Kokořín Valley, near Kokořín, N of Prague, the camping site.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°25'40.00"N, 14°34'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1980-08-05
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044493

5553d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9./1/ Harasov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Harasov, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°35'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahełka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořinsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9591033

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín, aktuál.stav vegetace, acidofilní doubravy - výskyt. při horních okrajích údolí a výslunných svazích, méně na mírných svazích u Průsečné skály /Z obce Romanov, pozn.Tomšovicová, 11.8.2005/

nejbližší obec: Romanov, okres Mělník

souřadnice: 50°26'56.00"N, 14°36'56.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a doplněn 1981-1982]. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.

projekt: FLDOK

ID: 9809936

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Kokořínský důl - Kaninský důl

souřadnice: 50°26'17.00"N, 14°35'5.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 2001-08-10

nálezce: A. Hoffmann

projekt: ČNFD

ID: 3043731

5554a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Nosálov, údolí při silnici do Žďáru, 700 m jihozápadozápadně Bezdědic

souřadnice: 50°28'50.00"N, 14°41'26.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1996-06-22

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 1094759

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Nosálov, údolí při silnici do Žďáru, 700 m jihozápadozápadně Bezdědic

souřadnice: 50°28'50.00"N, 14°41'26.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1994-06-22

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 1094780

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Doksy, Bělá pod Bezdězem, 855 D5

souřadnice: 50°27'31.00"N, 14°43'50.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1959-09-01

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=763

ID: 222170

5554b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 75. Bezvodé údolí v lese 1,5 km SZ od obce Březinka

nejbližší obec: Březinka, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'18.20"N, 14°45'46.10"E, ± 500m

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8934865

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 26. Příčná údolí na L břehu Bělé od Podolí směřující k lesní cestě J od kóty 302 /Bělá p. Bezd./

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8931798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 72. SZ lesnaté svahy J od nádraží /J od Bělé p. Bezd./

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8934728

5554c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Doksy, Bělá p. B., 862 A 6

souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°40'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1959-09-30

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=589

ID: 222276

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Doksy, Bělá p. B., 862 A 2, Vrátno

souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°40'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 321 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1959-09-30

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=590

ID: 222295

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Doksy, Bělá p. B., 861 B 8, Vrátno

souřadnice: 50°25'10.00"N, 14°42'16.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1959-10-03

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=597

ID: 222438

5554d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 33. Bělá p. Bezd.-Podolí: J svahy na L břehu Bělé proti Paninu dvoru
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932258

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 811 C6/11
souřadnice: 50°24'34.00"N, 14°48'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-22
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358965

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 807 B1z
souřadnice: 50°25'28.00"N, 14°49'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-09-03
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359334

5555a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 38. J až Z svahy mezi Valchou a starou papírnou /V od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8932662

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 65. Plošinná část boru S od ohybu silnice Bítouchov-Malá Bělá
nejbližší obec: Bítouchov, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934170

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 60. Postranní údolí na P břehu Bělé od osady u Valchy ke křižovatce lesních cest zv. U obrázku
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933954

5555b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Ves u Bakova, ca 0,5 km SZ od obce
souřadnice: 50°29'42.00"N, 14°55'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-07-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642868

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jizerská tabule, Fasanerie 2 km SO von Bakov n. Jizerou, Waldmitte
souřadnice: 50°27'16.00"N, 14°56'48.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1976-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082883

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Kosmonosy, SZ od obce PP Vrch Baba u Kosmonos, V svah čedič. soupouchu "Dědek"
souřadnice: 50°27'19.00"N, 14°56'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969-08
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytocenologický průzkum SPR "Vrch Baba u Kosmonos". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1120332

5555c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 802 C6/11, Choboty
souřadnice: 50°24'14.00"N, 14°52'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359088

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 801 A6/10, Choboty
souřadnice: 50°24'43.00"N, 14°51'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359145

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 802 A9, Choboty
souřadnice: 50°24'44.00"N, 14°51'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-21
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359215

5555d

lokality: Kosmonosy, JZ část lesního komplexu SV od Kosmonos, ca 600 m JZ od vrchu Břejlov, v porostu podél lesní cesty
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'50.19"N, 14°56'37.02"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-05
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173026

5556a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ml.Boleslav,Kost,Nad Žlunským
souřadnice: 50°29'46.00"N, 15°4'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-05-15
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2I6, 3S1
ID: 144324

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 703 B10, Úhelnice
souřadnice: 50°27'12.00"N, 15°1'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1966-07-19
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374112

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ml.Boleslav,Kost,Nad Žlunským
souřadnice: 50°29'46.00"N, 15°4'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-09-29
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2I6, 3S1
ID: 144298

5556b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /111/ Český ráj: údolí v Žehrovském lese V od Drhlenského rybníka, J až JV od vyvýš.Sněhurka
nejbližší obec: Drhlenu u Skuhrovic
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1975-09-11
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8926195

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Český ráj, údolí v Žehrovském lese V od Drhlenského rybníka, J až JV od vyvýšeniny Sněhurka
souřadnice: 50°29'31.00"N, 15°5'44.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1975-09-11
náleze: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr., Praha, 5: 43-123.
projekt: ČNFD
ID: 1783261

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: M.Boleslav,Kost
souřadnice: 50°29'9.00"N, 15°8'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-05-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3U1
ID: 144028

5556c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 705 F6/12
souřadnice: 50°26'49.00"N, 15°2'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000-09-28
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367741

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 705 F6/12
souřadnice: 50°26'49.00"N, 15°2'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1990-08-24
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367730

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 708 A8, Obrubce
souřadnice: 50°26'19.00"N, 15°3'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1976-07-23
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373972

5556d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 618 A14/8
souřadnice: 50°24'58.00"N, 15°9'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-09-27
nálezc: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367570

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 611 A8y z.č., Řitovice
souřadnice: 50°24'32.00"N, 15°6'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000-09-27
nálezc: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367653

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 611 A8y z.č., Řitovice
souřadnice: 50°24'32.00"N, 15°6'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1990-08-16
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367625

5557a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: M.Boleslav,Kost,Libošovice
souřadnice: 50°29'29.00"N, 15°11'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-05-16
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 306
ID: 143633

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: M.Boleslav,Kost,lesy obce Mladějova
souřadnice: 50°28'46.00"N, 15°12'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-05-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2C2, 3O6
ID: 143798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sobotka, Kost
souřadnice: 50°29'27.00"N, 15°10'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1961-10-17
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K6
ID: 141727

5557b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 89. Blata: "Javorový důl" v Prachovských skalách
nejbližší obec: Blata, okres Klatovy
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1977-06-24
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992493

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 88. Blata: "Pelíškův důl" nad koupalištěm v Prachovských skalách
nejbližší obec: Blata, okres Klatovy
nadmořská výška: 345-375 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1960-08-14
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992425

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Starý hrádek v Prachovských skalách u Jičína
souřadnice: 50°28'20.00"N, 15°16'60.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140400

5557c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 622 C9z, Pod skalou
souřadnice: 50°26'24.00"N, 15°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-09-27
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 355806

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 622 C9z, Pod skalou
souřadnice: 50°26'24.00"N, 15°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-08-13
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 355785

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 622 C9z, Pod skalou
souřadnice: 50°26'24.00"N, 15°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1976-07-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 355768

5557d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Hořice,Lázně, 121 a (325 D8/93)
souřadnice: 50°25'7.00"N, 15°15'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1965-06-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2O4
ID: 141417

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Hořice,Lázně, 201 d (336 A1/88)
souřadnice: 50°25'37.00"N, 15°15'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1965-06-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3C3
ID: 141457

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Hořice,Lázně, 164 i (339 E2/88)
souřadnice: 50°26'44.00"N, 15°15'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1965-06-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1G2, 3L1
ID: 141513

5558a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bradlecká Lhota SSV od Jičína, vrch Bradlec, vrchol kopce s hradní zříceninou, cca 1,3 km VJV od odbočky na Kyje v obci
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'22.00"N, 15°24'49.90"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111884

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: JZ svah pod zříceninou Bradlec (na rozhraní s okresem Semily)
souřadnice: 50°29'5.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127307

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Újezdec, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°28'54.00"N, 15°24'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-08-15
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 718952

5558b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, hradní vrch Kumburk, SZS svah, mýtina cca 440 m SZS od hradu Kumburk
nejbližší obec: Zboží, okres Semily
souřadnice: 50°29'39.70"N, 15°26'22.20"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111881

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Syřenov Z od Nové Paky, les JV obce, vlhký smíšený lesní porost S od lesní cesty 700 m SZS od hradu Kumburk
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'41.40"N, 15°26'10.80"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezc: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111882

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Újezdec SSV od Jičína, les u silnice na Syřenov, listnatý porost VJV od silnice cca 220 m JJZ od samoty Klepanda
nejbližší obec: Újezdec, okres Semily
souřadnice: 50°29'37.70"N, 15°25'8.80"E
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezce: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: E1
ID: 10111883

5558c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kbelnice, LHC Jičín, Syřenov
souřadnice: 50°26'36.00"N, 15°23'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-17
nálezce: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 698117

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Popovický, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°24'42.00"N, 15°23'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-05-28
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uvedeny 3 neurčené mechy - +
ID: 697522

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jičín, J města
souřadnice: 50°25'35.87"N, 15°21'33.43"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-20
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12288536

5558d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Tuřský les, V část, listnatý porost u lesní cesty ke Kovači cca 1,3 km JZ(/ZJZ) od odbočení na Kamenici z hlavní silnice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'27.50"N, 15°27'9.30"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: E1
ID: 10111878

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, les Holub, V okraj, listnatý vlhčí porost při okraji cca 900 m Z/ZJZ od odbočení na Kamenici z hlavní silnice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'31.20"N, 15°27'26.30"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111879

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lužany cca 9 km V od Jičína, lesní údolí Studénky S obce, les na Z svahu JZ–Z od tvrže Mokřice, cca 960 m S(/SSV) od křižovatky v S části obce (silnice na L. Bělohrad)
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°26'45.00"N, 15°29'2.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2005-05-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111938

5559a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bělá u Pecky, silnice na Lázně Bělohrad mezi Bělou a Malým mlýnem, lesní svah nad silnicí
nejbližší obec: Bělá u Pecky, okres Jičín
souřadnice: 50°28'19.50"N, 15°34'44.10"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-07-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E3
ID: 10111848

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Paka, železniční nádraží
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'10.50"N, 15°31'24.40"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáček v kolejišti
ID: 10111880

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Nová Paka, les Ve Zlámaninách Z od Paky, JJV svah u cesty k vodojemu cca 600-750 m JZ/ZJZ od železniční zastávky Nová Paka

nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín

souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°30'14.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2006-10-27

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: E2

ID: 10111895

5559b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Staňkov VSV od Pecky, Červený vrch, les u lesní křižovatky cca 700 m VSV od středu Staňkova

nejbližší obec: Staňkov, okres Jičín

souřadnice: 50°29'15.30"N, 15°38'25.20"E

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-07-20

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: E2

ID: 10111877

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Pecka 6 km V od Nové Paky, S část městečka, opuštěný lom cca 500 m SSV(/S) od hradu, horní část nad skálou vedle hřbitova

nejbližší obec: Pecka, okres Jičín

souřadnice: 50°29'0.00"N, 15°36'25.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-06-22

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: semenáčky

ID: 10111887

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Pecka 6 km V od Nové Paky, hradební kopeček, suchá louka pod cestou cca 80 m ZJZ - 130 m Z od hradu

nejbližší obec: Pecka, okres Jičín

souřadnice: 50°28'43.40"N, 15°36'10.50"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2007-06-22

nálezce: M. Ducháček; M. Marek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: semenáčky

ID: 10111888

5559c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šárovcová Lhota u Lázní Běláhrad, SSZ cíp lesa cca 1,1 km VJV od železniční zastávky Šárovcová Lhota
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'13.00"N, 15°34'31.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2005-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10111936

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bertoldka cca 2,7 km J od Lázní Běláhrad, les Z obce, cca 500 m JZ od křižovatky u mlýna Hamry (odbočka na Šárovcovu Lhotu)
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°24'11.00"N, 15°34'48.00"E
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2005-05-10
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111937

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pustá Proseč J od Nové Paky, lesní údolí J od obce, olšina podél potoka cca 1,3 km J od středu vsi
nejbližší obec: Pustá Proseč, okres Jičín
souřadnice: 50°26'53.00"N, 15°30'51.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2004-07-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10111955

5559d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bertoldka cca 2,7 km J od Lázní Běláhrad, les J obce, vlhčí listnatý porost v údolíčku cca 400–500 m J od křižovatky u mlýna Hamry
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°35'8.70"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 57a. Běláhradsko
datum: 2010-08-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111834

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, les Vrbina Z od silnice na Vidoň, smíšený porost cca 700 m S od křižovatky v Červené Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'19.80"N, 15°38'38.70"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111836

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, smrkový lesík Oujezd 0,6 km SSV-SV od křižovatky v Červené Třemešné, V od silnice na Vidoň
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.00"N, 15°38'54.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111837

5560a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Debrné SZ od Dvora Králové, údolí Labe, Z svah u lesní cesty na Starobucké Debrné, vlhký porost u potůčku cca 920 m JJZ od silničního mostu přes Labe
nejbližší obec: Horní Debrné, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'19.30"N, 15°44'0.40"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111856

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mostek SZ od Dvora Králové, les SZ od železničního nádraží, cca 250-400 m SSZ od nádražní budovy
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'34.10"N, 15°41'24.20"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, vrchol kopce Zvičina, turistická lesní cesta k Masarykově studánce
nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'11.00"N, 15°41'58.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112049

5560b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kocléřov S od Dvora Králové, les JV od obce, pískovcové skalky v boru nad cestou, 0,7-1,0 km JV-JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Kocléřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'50.30"N, 15°48'40.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10111860

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Záboří VJV od Kocléřova, okolí Hartského potoka, okraj lesa u levého břehu potoka cca 490 m Z od kapličky v Dolním Záboří
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'28.50"N, 15°49'1.30"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111853

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Záboří VJV od Kocléřova, okolí Hartského potoka, rozvolněná olšina podél Hartského potoka u cesty na Kocléřov, cca 680 m SZ/ZSZ od kapličky v Dolním Záboří
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'40.30"N, 15°48'57.20"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111854

5560c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Úhlejev S od Miletína, zaniklý hrad Šluspark (Schlossberg) na terénní vyvýšenině u silnice směrem na Třebihošť
nejbližší obec: Úhlejev, okres Jičín
souřadnice: 50°25'30.10"N, 15°41'29.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2008-06-25
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111864

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Dehtov Z od Dvora Králové, les SV Dehtova, smrkový porost pod hotelem Poklad, cca 1,5 km SV od odbočky k Hornímu Dehtovu z hlavní silnice Miletín - Dvůr Králové
nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'3.00"N, 15°44'46.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10111910

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Horní Dehtov Z od Dvora Králové, les SV Dehtova, borový porost Skrýše u turistické cesty, cca 1,2 km SSV od odbočky k Hornímu Dehtovu z hlavní silnice Miletín - Dvůr Králové

nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'5.00"N, 15°44'13.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-06-13

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: E2

ID: 10111911

5560d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Dvůr Králové nad Labem, železniční nádraží, okraj lesa

nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov

souřadnice: 50°24'47.80"N, 15°47'57.60"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2007-06-25

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10112036

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, rybníček v lese "Zátluky", cca 600 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice, okraj lesa

nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'13.00"N, 15°45'13.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-09-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: E1, E2

ID: 10111903

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Horní Dehtov 5,5 km od Dvora Králové, les "Zátluky", převážně smrkový porost cca 100 m JJZ od lesní křižovatky silnice na Dvůr Králové a silnice Bílá Třemešná - Doubravice

nejbližší obec: Horní Dehtov, okres Trutnov

souřadnice: 50°25'30.00"N, 15°45'17.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2006-09-26

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: E1, E2

ID: 10111904

5561a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Záboří VJV od Kocléřova, polní cesta směrem na VSV, mez podél cesty 250-350 m VSV od kapličky v obci

nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov

souřadnice: 50°28'55.40"N, 15°49'58.60"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2007-07-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10112033

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 100m JZ od odbočky ke Kohoutovu ze silnice Dv. Králové-Trutnov
souřadnice: 50°28'3.00"N, 15°51'57.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1976-06-06
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326667

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 150m SZ od odbočky ke Kohoutovu ze silnice Dv. Králové-Trutnov
souřadnice: 50°28'9.00"N, 15°51'56.00"E
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1976-06-06
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326681

5561b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vejroviny, LHC Kladské pomezí, - Dubno
souřadnice: 50°27'9.00"N, 15°59'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1973-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158662

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vejroviny, LHC Kladské pomezí, - Dubno
souřadnice: 50°27'29.00"N, 15°59'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1973-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158699

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SZ od Libňatova, LHC Čížkovy Kameny - Devět křížů
souřadnice: 50°29'30.00"N, 15°59'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1970-10-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 511
ID: 157512

5561c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žireč VJV od Dvora Králové, les J od Žirče, smíšený porost u lesní cesty u silnice na Hříbojedy cca 100 m J–JZ od železniční zastávky Žireč
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°50'51.40"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-08-22
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111847

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Choustníkovo Hradiště V od Dvora Králové, pozůstatky hradu na ostrohu nad potokem v S části obce, cca 600 m S(/SSV) od kostela
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'46.40"N, 15°52'42.80"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2008-06-19
nálezce: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111866

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu na ZSZ okraji obce
nejbližší obec: Ferdinandov, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-06-02
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112055

5561d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlčkovice v Podkrkonoší S od Jaroměře, okolí hájovny Bokouš 1,7 km SV od kostela ve Vlčkovcích, lesní údolíčko potoka Drahně +/- J od hájovny
nejbližší obec: Vlčkovice v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'11.40"N, 15°56'8.70"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-22
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111876

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 600m SV od křižovatky v Kohoutově, u silnice
souřadnice: 50°26'58.00"N, 15°55'13.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1976-05-16
nálezce: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326807

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: S od Sebuče, LHC Kuks - Hradiště
souřadnice: 50°24'7.00"N, 15°57'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-09-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3H1
ID: 737856

5562a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Babiččino údolí, pod kaplí na Boušíně
souřadnice: 50°27'22.00"N, 16°3'29.00"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1977-08-13
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1978): Vegetace státní přírodní rezervace Babiččino údolí. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 10: 33-52.
projekt: ČNFD
ID: 2398770

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ratibořické (Babiččino) údolí, Boušín, V orientovaný údolní svah pod obcí.
souřadnice: 50°27'25.00"N, 16°3'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1982): Půdy Ratibořického údolí a jeho okolí ve vztahu k vegetaci. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 31-47.
projekt: ČNFD
ID: 1098578

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slatina - Boušín, Broumov (Hronov)
souřadnice: 50°27'13.00"N, 16°2'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1995-04-24
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D6
ID: 711983

5562b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 21. Vrchol Maternice (a les Maternice u Hronova), (území 5562 čtverce síť.map./,
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'23.00"N, 16°9'5.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1967-08-24
pramen: Hadač E. & Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia 42: 187-199.
projekt: FLDOK
ID: 7879643

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 24. Cesta S směrem ze Zbečnicku až k okraji lesa J Rokytníku, asi 1 km V od kóty 546
nejbližší obec: Zbečník, okres Náchod
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9235692

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U Zábrodí, LHC Kladské pomezí, - Náchod
souřadnice: 50°27'6.00"N, 16°7'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-05-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158805

5562c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.lok.17.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Suťový les u soutoku Úpy a Olešenky, exp. SZ,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'30.00"N, 16°3'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Prausová; Mikeska; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8097065

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.lok.12.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Mozaika dubohabřiny a suťového lesa na P břehu Úpy pod
Panklovnou, exp.JZ,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'22.00"N, 16°3'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Prausová; Mikeska; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8096810

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.lok.22.(map.list 04-33-21): NPP Babiččino údolí: Suťový les se smrkem na L břehu Úpy, (J hranice NPP), exp. Z,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'1.00"N, 16°2'52.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Prausová; Mikeska; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8097372

5562d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příloha 1.lok.18. Stráž ve Vysokově: jde o suché stráně a porosty křovin. Inventarizace současné květeny probíhala v letech
1998- 2004.
nejbližší obec: Vysokov u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°24'17.00"N, 16°6'36.00"E
nadmořská výška: 340-362 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního
Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8369007

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Z od Lhoteckého dvora, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°25'8.00"N, 16°7'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hieracium sp. - ve snímku uveden Hieracium bifidum
ID: 158303

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV od Starkoče, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°24'51.00"N, 16°6'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hieracium sp. - ve snímku uveden Hieracium bifidum
ID: 158401

5563a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nima. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367357

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Maternice, olšina 200 m od ústí údolí nad Zbečnickem
souřadnice: 50°29'4.00"N, 16°10'2.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1967-08-24
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sýkora T. (1970): Příspěvek k fytogeografii Jestřebích hor (Žaltmanského pohoří). - Preslia, Praha, 42: 187-199.
projekt: ČNFD
ID: 1981677

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Maternice, mezi V. Dřevíčem a Žabokrky, 49 a1
souřadnice: 50°29'56.00"N, 16°11'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1971-11-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 150539

5563b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hejšovina, při státní hranici proti polské osadě Bukowina
souřadnice: 50°28'43.80"N, 16°16'8.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1960-06-21
náleze: M. Kovanda
pramen: Kovanda M. (1961): Květenné poměry Hejšoviny. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 3: 75-94.
projekt: ČNFD
ID: 2467455

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Skály, Police, JV od Bučiny (kóta 622,4), 416 e
souřadnice: 50°28'58.00"N, 16°16'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 1961-09-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 148090

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Skály, Police, Pod Hejšovinou, 414 h
souřadnice: 50°29'29.00"N, 16°17'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 148228

5563c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příloha 1.lok.5. Sejřava: lok. je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E
nadmořská výška: 448-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367077

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Náchod, 1,92 km JV železniční zastávky Náchod-Běloves, plošink na pohraničním hřbítu
souřadnice: 50°24'56.30"N, 16°12'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368618

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Česká Čermná, louky 1,35 km SV hbitova v obci, "Sejřava"
souřadnice: 50°24'40.00"N, 16°14'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2002-07-10
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1366384

5564a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Božanov; fragmenty sklaních borů, místy i nějaká borovice, jinak víc břízy
souřadnice: 50°29'48.55"N, 16°20'44.06"E, ± 157m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-10-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11557208

5567c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. (73a/5567) Bílá Voda: starý vápencový lom Kukačka a jeho okolí, 1,25km SSV kóty 541,1, Paseka.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'11.00"N, 16°52'57.00"E
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: Prymusová; Sedláčková; Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295023

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. (73a/5567) Bílá Voda: lesní cesta, část údolí a okolí kóty 392,8 Z od léčebného ústavu.
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'3.00"N, 16°52'58.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8294857

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: tab. 1. sn. 4. Z svah Muflonu (576 m) JJZ od Bílé Vody, těsně pod lesní cestou
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'59.00"N, 16°52'60.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-08
pramen: Hédl R. (2002): Pět fytogeograficky zajímavých druhů Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 153-162.
projekt: FLDOK
ID: 9588686

5567d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Horní Hoštice, Pěnkavčí vrch, výběžek k SV
souřadnice: 50°24'8.00"N, 16°57'16.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-15
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2714928

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Bílá Voda, kóta 434m
souřadnice: 50°25'60.00"N, 16°55'6.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-13
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2715039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Horní Hoštice, Pěnkavčí vrch, kotlina Bílého potoka
souřadnice: 50°23'59.00"N, 16°57'4.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-15
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2715089

5568c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. (74a/5568) Javorník: Ves Javorník: Písečník, 1,3km SZS od železnič.stanice, lesní okraje, remízek a meze.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'18.00"N, 17°0'46.00"E
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295202

5638d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 23. Trojmezí: smrčina u státní hranice, J od potoka Bystřina, 1,7 km od "Trojstátí"
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'54.00"N, 12°7'12.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1997-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502610

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 21. Trojmezí: březový hájek J od potoka Bystřina, 4 km ZSZ od osady
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°19'0.00"N, 12°6'40.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502524

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 22. Trojmezí:rašelinná louka na L břehu potoka Bystřina, 1,7 km od Trojstátí"
nejbližší obec: Trojmezí, okres Cheb
souřadnice: 50°18'58.00"N, 12°6'34.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502547

5639c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0188_111109_2_T1.5
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°18'39.60"N, 12°11'20.65"E, ± 83m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453003

5640b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bublava, okraj staré zarůstající pohraniční cesty (signálka) 900 m SZ od kostela v obci a 600 m SV od vrchu Rakušák (768 m),
roztroušeně
nejbližší obec: Bublava, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'39.80"N, 12°29'45.60"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-01-02
nálezc: Jiří Velebil
pramen: not. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10209925

5640d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.15C5
souřadnice: 50°20'1.00"N, 12°27'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1979-07-10
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198810

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.18C3
souřadnice: 50°19'11.00"N, 12°27'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1979-07-10
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198825

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.23D5
souřadnice: 50°18'42.00"N, 12°27'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1979-07-10
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198835

5641a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCKraslice,polesíKrásnáLípa,odd.81b2
souřadnice: 50°21'1.00"N, 12°34'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-11-15
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCKraslice,polesíKrásnáLípa,odd.225b
souřadnice: 50°21'1.00"N, 12°34'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-07-18
náleze: V. Prošek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186787

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stříbrná_3660154
nejbližší obec: Stříbrná, okres Sokolov
souřadnice: 50°22'9.73"N, 12°33'59.00"E, ± 74m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2008-08-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5515192

5641b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 141. Rolava [5641b]: cesta ze SZ cípu luční enklávy do oblasti Lučiny, 900-905 m n. m. (J. Michálek)
souřadnice: 50°23'12.00"N, 12°35'52.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623521

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 126. Přebuz [5641b]: mokré louky pod vrchovištěm JZ Skaliska (913 m), 1,2 km VSV od kostela v obci, 880-890 m n. m. (M. Štech)

souřadnice: 50°22'6.00"N, 12°38'7.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Milan Štech

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9623314

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 146. Rolava [5641b]: u lesní cesty asi 750 m JV od kóty Vysoký vrch (946 m) SZ od Rolavy, 915-920 m n. m. (M. Štech)

souřadnice: 50°23'23.00"N, 12°35'36.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

nálezce: Milan Štech

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9623583

5641c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHCKraslice,polesíKrásnáLípa,odd.72a4

souřadnice: 50°19'2.00"N, 12°34'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1978-11-17

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 186689

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHCKraslice,polesíKrásnáLípa,odd.72a3

souřadnice: 50°19'3.00"N, 12°34'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1978-11-08

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 186698

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.33c

souřadnice: 50°18'7.00"N, 12°33'16.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1976-10-20

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 185877

5641d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.53C10

souřadnice: 50°18'24.00"N, 12°37'30.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 625 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1999-10-27

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 186443

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.43C1
souřadnice: 50°18'31.00"N, 12°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-11-09
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186670

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCKraslice,polesíKrásnáLípa,odd.21B8
souřadnice: 50°20'56.00"N, 12°35'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1999-10-27
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186743

5642a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 88. Nové Hamry - Jelení [5642a]: silnice v údolí Rolavy a Slatinného potoka mezi obcemi (smrčiny a mokré louky), 725-845 m n. m. (J. Michálek)
souřadnice: 50°22'33.00"N, 12°41'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622733

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCH.Blatná,polesíNejdek,odd.77C4
souřadnice: 50°22'18.00"N, 12°42'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1990-11-05
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 202038

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.113b5
souřadnice: 50°21'10.00"N, 12°43'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-06-14
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 189534

5642b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.2. Krušné hory: u silnice Ryžovna - Horní Blatná, sklon S,
nejbližší obec: Horní Blatná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'44.00"N, 12°47'19.00"E
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-14
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8068674

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 44. Horní Blatná - Pernink [5642b]: les mezi pískovnou 1 km JZ od Horní Blatné a Perninským vrchem (997 m), 900-990 m n. m. (L. Pivoňková)
souřadnice: 50°22'37.00"N, 12°45'30.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621521

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 102. Pernink [5642b]: sjezdovka nad železniční stanicí, 900-940 m n. m. (L. Pivoňková)
souřadnice: 50°21'48.00"N, 12°46'6.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622927

5642c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.120B4/9
souřadnice: 50°20'33.00"N, 12°39'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-06-25
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 189068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.75a2
souřadnice: 50°20'18.00"N, 12°40'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-07-21
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 189137

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíNejdek,odd.70c5
souřadnice: 50°20'18.00"N, 12°40'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-07-19
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 189187

5642d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jezero Odeř je umělou vod.nádrží. Nachází se 1,43km SZ od obce Odeř a 1,26km VJV od obce Lužec
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'48.00"N, 12°49'18.00"E
nadmořská výška: 660-670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
pramen: Melichar V. (2005): Poznámky o floristicky zajímavé lokalitě Jezero Odeř v Krušných horách. - Calluna 10: 13-15.
projekt: FLDOK
ID: 7958823

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 82. Nejdek - Oldřichov [5642d]: údolí Oldřichovského potoka na Z úpatí Kozího dílu (741 m), od ústí Limnice do vzdálenosti 1,5 km VSV od Nejdku, 550-620 m n. m. (J. Sofron)
souřadnice: 50°19'41.00"N, 12°45'27.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622558

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 99. Oldřichov [5642d]: údolí Oldřichovského potoka J-JZ od osady, až po ústí pravostranného přítoku na SZ úpatí Světliny, kulturní smrčina, 660-750 m n. m. (J. Sofron)
souřadnice: 50°19'48.00"N, 12°45'55.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622866

5643a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nové Město, sjezdovka vlevo od silnice do Mariánské, cca 1,2 km ZSZ od Stříbrného vrchu (kóta 875)
souřadnice: 50°21'46.80"N, 12°54'19.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2009-07-09
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2010): Rozšíření a ochrana lilie cibulkonosné (*Lilium bulbiferum* L. subsp. *bulbiferum*) v Krušných horách. - Severočas. Přír., Litoměřice, 41: 17-31.
projekt: ČNFD
ID: 1272992

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jáchymov, výsypky dolů Adam
souřadnice: 50°21'45.00"N, 12°53'12.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1996-07-02
náleze: J. Dostálek
pramen: Dostálek J. et Čechák T. (1998): Vegetace na substrátech po těžbě uranové rudy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 33: 187-196.
projekt: ČNFD
ID: 1560810

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jáchymov, výsypky dolů Adam
souřadnice: 50°21'45.00"N, 12°53'12.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1996-07-02
náleze: J. Dostálek
pramen: Dostálek J. et Čechák T. (1998): Vegetace na substrátech po těžbě uranové rudy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 33: 187-196.
projekt: ČNFD
ID: 1560797

5643b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.1. Krušné hory: JZ od vrcholu Klínovec, orient. JZ,
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'37.00"N, 12°57'47.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-13
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8068869

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krušné hory, pod silnicí na Klínovec, nad křižovatkou s červ. stezkou
souřadnice: 50°23'55.00"N, 12°57'40.00"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-13
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2049765

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krušné hory, 0,2 km Z vrcholu Klínovce
souřadnice: 50°23'46.00"N, 12°57'52.00"E
nadmořská výška: 1230 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-13
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2049788

5643c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 10. Merklín: nad vsí směrem k o. Pstruží
nejbližší obec: Merklín
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267670

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.448B21
souřadnice: 50°19'53.00"N, 12°52'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1990-09-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 196555

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.163c1
souřadnice: 50°19'24.00"N, 12°49'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-05-26
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 196186

5643d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.457B5/6
souřadnice: 50°20'14.00"N, 12°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1990-11-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 194033

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC H.Blátná, polesí Velký Rybník, odd. 358 A2
souřadnice: 50°18'48.00"N, 12°59'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1990-11-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 211628

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.458D6
souřadnice: 50°20'38.00"N, 12°55'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-08-11
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 193146

5644a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doupovské hory, Pekelská skála (774 m) S od Korunní
souřadnice: 50°21'30.00"N, 13°3'30.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1970-06-26
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1979): Das *Viola reichenbachianae*-Fagetum - eine neue Buchenwaldassoziation. - *Phytocoenologia*, Stuttgart, 6: 484-504.
projekt: ČNFD
ID: 2634842

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LS H.Blatná, pol. Ostrov, odd. 434 A12
souřadnice: 50°21'0.00"N, 13°2'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-07
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 213359

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCH.Blatná, pol. Ostrov, odd. 402C0!1
souřadnice: 50°23'16.00"N, 13°1'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1999-04-30
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 204413

5644b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. Šumná: v obci až po úpravnu vody
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747042

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Šumná: od úpravny vody po rozcestí na Rašov a Meziboří, svahy na Z straně
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747137

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VLS Velichov, Klášterec 120M
souřadnice: 50°21'10.00"N, 13°6'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-09-27
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214685

5644c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stráž nad Ohří, vrch Nebesa (Himlštejn), ca 100 m SSV od vrcholu
souřadnice: 50°20'56.00"N, 13°2'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642107

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°20'56.00"N, 13°2'42.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-30
nálezcce: H. D. Knapp
pramen: Knapp H.-D. et Böhnert W. (1978): Geobotanische Beobachtungen an natürlichen Waldgrenzstandorten im Böhmischem Mittelgebirge (České středohoří). - Feddes Repert., Berlin, 89: 425-451.
projekt: ČNFD
ID: 1050351

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°20'56.00"N, 13°2'42.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1975-06-30
nálezcce: H. D. Knapp
pramen: Knapp H.-D. et Böhnert W. (1978): Geobotanische Beobachtungen an natürlichen Waldgrenzstandorten im Böhmischem Mittelgebirge (České středohoří). - Feddes Repert., Berlin, 89: 425-451.
projekt: ČNFD
ID: 1050260

5644d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Martinov
souřadnice: 50°19'44.00"N, 13°9'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-07-11
nálezcce: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017476

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Telcov
souřadnice: 50°19'54.00"N, 13°7'35.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-07-09
nálezcce: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017375

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Martinov
souřadnice: 50°19'44.00"N, 13°9'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-07-11
nálezcce: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017446

5645a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.4.sním.3. Lestkov (u Klášterce nad Ohří): Černý vrch Z od obce, skalní stěna těsně pod vrcholem, zastíněná skalní terasa, bazalt. (569968), orient.ZJZ.

nejbližší obec: Lestkov u Klášterce, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'43.00"N, 13°10'27.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2002-09-22

nálezce: T. Černý

pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr.

Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.

projekt: FLDOK

ID: 8159564

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.7. Lestkov (u Klášterce nad Ohří): Černý vrch, bazalt. (347424), orient.Z.

nejbližší obec: Lestkov u Klášterce, okres Chomutov

souřadnice: 50°21'50.00"N, 13°10'34.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2002-09-25

nálezce: K. Boublík

pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr.

Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.

projekt: FLDOK

ID: 8158937

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Klášterec nad Ohří, Černý vrch

souřadnice: 50°21'52.00"N, 13°10'34.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2002-09-25

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1620513

5645b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: LČR, Klášterec 377 B5

souřadnice: 50°23'31.00"N, 13°15'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2005-06-07

nálezce: J. Humplík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 214178

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Klášterec nad Ohří, Verneřov, 377 B8/2 západ, Střední vrch

souřadnice: 50°23'26.00"N, 13°15'28.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 1967-06-20

nálezce: J. Skuhrovec

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 216976

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Klášterec nad Ohří, Verneřov, 377 B8/2 jz část, Střední vrch
souřadnice: 50°23'26.00"N, 13°15'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1967-06-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 217007

5645c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 98. Brodce: SV okraj list.lesa na vrchu Lipová, 0,8 km VJV od obce na čediči
nejbližší obec: Brodce, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1968-04-30
náleze: Ulman
pramen: Lorber J. (1981): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku II. - Severočes. Přír. 12: 1-36.
projekt: FLDOK
ID: 8741872

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0040_112209_105_X12
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'15.82"N, 13°13'2.35"E, ± 70m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0040: k0040. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3502654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0040_112209_117_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'29.50"N, 13°13'49.51"E, ± 246m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0040: k0040. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3502658

5645d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Vintířov: smíš.les na S a SV úbočí Vintířovského vrchu
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742573

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 18. Zvoníčkov: okraj smrk.lesa 0,5 km S od obce, na čediči
nejbližší obec: Zvoníčkov
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1967-07-11
náleze: Ulman
pramen: Lorber J. (1981): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku II. - Severočes. Přír. 12: 1-36.
projekt: FLDOK
ID: 8741885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0070_112210_45_K3
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'7.08"N, 13°15'6.88"E, ± 62m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503287

5647b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: R7 Postoloprsty - MÚK Bítovozeves
nejbližší obec: Seménkovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'8.49"N, 13°39'40.24"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2006-07
náleze: Tomáš Adam; Vladimír Čerovský
pramen: Tomáš Adam. Biologický průzkum silnice R7 Postoloprsty - Bítovozeves. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7303999

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7274596

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7241135

5647c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domoušice, Lhotka, 463 A 4, Holedeč
souřadnice: 50°18'53.00"N, 13°33'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-10-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 617635

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domoušice, Lhotka, 459 F 6, Holedeč
souřadnice: 50°19'4.00"N, 13°34'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-10-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 617662

5648b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 515. 5648b, Nečichy: lesní porosty a světliny na návrších S a Z od bývalého dvora Černodoly, 5. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'3.00"N, 13°49'48.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181989

5649a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Loužek u Obory
nejbližší obec: Obora u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°21'55.52"N, 13°52'46.98"E, ± 480m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Loužek u Obory. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7085303

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Velký vrch
nejbližší obec: Vršovice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°22'46.33"N, 13°50'28.71"E, ± 425m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J., Marková I., Čerňovský V., Vysoký V. Přírodovědný průzkum NPP Velký vrch 1999-2000. AOPK ČR, 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.03.1999 - 30.11.2000
ID: 7056964

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Velký vrch
nejbližší obec: Vršovice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°22'46.33"N, 13°50'28.71"E, ± 425m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1993
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J. Botanický inventarizační průzkum NPP Velký vrch. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6703195

5649b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 880. 5649b, Peruc: Debeřské údolí, okolí lesní cesty a SZ svahy v okolí PP V hlubokém (včetně CHÚ) až téměř k rybníku, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'41.00"N, 13°58'23.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190641

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Levousy, Křesín (Litoměřice), silně prosvětlený bor na svahu lesa Šebín
souřadnice: 50°23'9.00"N, 13°59'13.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1933): Lesní společenstva na Libochovicku. - Lesn. Pr., Písek, 12: 329-356.
projekt: ČNFD
ID: 1223060

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Levousy, Křesín (Litoměřice), paseky v horní části lesa Šebín
souřadnice: 50°23'9.00"N, 13°59'13.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1933): Lesní společenstva na Libochovicku. - Lesn. Pr., Písek, 12: 329-356.
projekt: ČNFD
ID: 1222971

5649c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Budyně, Peruc, 341 B 11, Slavětín
souřadnice: 50°20'37.00"N, 13°54'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1972-09-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611148

5649d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 872. 5649d, Peruc: SZ okolí: les od samoty Debeř po pension "U dubu" v Debeřském údolí při silnici Peruc-Stradonice, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'55.00"N, 13°57'26.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190238

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Budyně, Peruc, 341 D 9 jv, Slavětín
souřadnice: 50°20'51.00"N, 13°55'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1972-09-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611174

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Budyně, Peruc, 341 D 9 jih, Slavětín
souřadnice: 50°20'48.00"N, 13°55'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1972-09-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611199

5650a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.3. Libochovice: Poplze: svah nad P břehem Malé Ohře ca 2km JJV od Poplze, hřbítek mezi prameništi a potůčky, pískovec, orient. SSZ.
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'32.00"N, 14°3'33.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2004-05-11
pramen: Boublík K., Bílek O. & Žárník M. (2007): Co vlastně zobrazují české (re)konstrukční geobotanické mapy?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 171-186.
projekt: FLDOK
ID: 8169416

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.2. Libochovice: Poplze: svah nad P břehem Malé Ohře ca 2km JJV od Poplze, pískovec, orient. S.
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'33.00"N, 14°3'29.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2004-05-11
pramen: Boublík K., Bílek O. & Žárník M. (2007): Co vlastně zobrazují české (re)konstrukční geobotanické mapy?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 171-186.
projekt: FLDOK
ID: 8169397

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Libochovice - PR Myslívna 3 km ZJZ od zastávky ČD Libochovice-město. Litoměřice
souřadnice: 50°23'43.60"N, 14°3'46.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-04-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453305

5650b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1. Budyně nad Ohří: Roudníček, Podhájí: nad P břehem Podbradeckého potoka ca 0,9km JV od vsi Roudníček, sprašová hlína a pískovec, orient.SSZ.
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'55.00"N, 14°7'38.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2004-05-11
pramen: Boublík K., Bílek O. & Žárník M. (2007): Co vlastně zobrazují české (re)konstrukční geobotanické mapy?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 171-186.
projekt: FLDOK
ID: 8169385

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Budyně nad Ohří, Roudníček, Podhájí, nad P bř. Podbradeckého potoka ca 0,9 km JV od vsi Roudníček
souřadnice: 50°23'9.00"N, 14°7'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2004-05-11
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Bílek O. et Žárník M. (2007): Co vlastně zobrazují české (re)konstrukční geobotanické mapy? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 171-186.
projekt: ČNFD
ID: 1625963

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Budyně, Budyně, 323 D 7 y
souřadnice: 50°22'37.00"N, 14°6'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-25
nálezcce: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610145

5650c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0455_122111_48_L7.1
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno
souřadnice: 50°19'1.13"N, 14°1'36.95"E, ± 567m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
nálezcce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669750

5651a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přestavky u Roudnice nad Labem; suchý křovinatý les
souřadnice: 50°23'49.27"N, 14°11'29.12"E, ± 109m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12625718

5651b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°23'16.00"N, 14°17'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1980-06-17
náleze: H. Rambousková
pramen: Rambousková H. (1983): Poznámky k ruderalizovaným společenstvům Řípu. - Severočes. Přír., Litoměřice, 14: 1-14.
projekt: ČNFD
ID: 1024482

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ctiněves (JV Roudnice n.L.), 1.5 km JV obce
souřadnice: 50°22'0.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1660979

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Roudnice, Říp, 731 A 9/6 S část, Říp
souřadnice: 50°23'24.00"N, 14°17'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1965-08-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612138

5651d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHO Mělník, 157 P6a
souřadnice: 50°18'19.00"N, 14°18'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-05-23
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383643

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHO Kladno, 157 D8
souřadnice: 50°18'14.00"N, 14°17'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-05-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383665

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569817

5652a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0041_024422_19_L7.1
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'57.84"N, 14°23'44.63"E, ± 127m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2003
náleze: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0041: a0041. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6116960

5652b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 189. Brozánky, les Bažantnice Z od obce;*S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'2.00"N, 14°26'49.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9552093

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 395. Mělník, Chloumek, v lese 0,5 km ZSZ obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'42.00"N, 14°29'43.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557665

5652d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Úpor
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'33.15"N, 14°29'10.10"E, ± 2228m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP SPR Úpor. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6704532

5653a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 548. Lhotka u Mělníka, skály nad tratí 0,3-1,1 km S od železniční stanice Lhotka;*S Sádlo.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'11.00"N, 14°32'36.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561072

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 383. Lhotka u Mělníka, CHÚ Holý vrch a přilehlá spodní část Beránkové rokle;*S Sádlo.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°22'38.00"N, 14°33'11.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556438

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 393. Mělník, Chloumek, les S obce;*S Chrtek jun., Sádlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'29.00"N, 14°30'19.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo; Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557539

5653b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 403. Nebužely, Husův důl, ca 2 km SV obce Nebužely, fragmenty _Aceri-Carpinetum, _výsadby smrku a borovice;*S Petříček.
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník
souřadnice: 50°23'59.00"N, 14°37'0.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557792

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km Jv obce Jenichov VSV Mělníka
souřadnice: 50°22'7.00"N, 14°35'53.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-22
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875966

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km SZ obce Chorušice JJV od Mšena
souřadnice: 50°23'39.00"N, 14°39'29.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-06
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875924

5653c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VST Liblice, 59 F7, Kolo
souřadnice: 50°20'5.00"N, 14°34'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1995-09-12
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366848

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VST Liblice, 54 D11, Kolo
souřadnice: 50°20'7.00"N, 14°34'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1964-08-31
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369985

5653d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1 km J obce Řepín V Mělníka
souřadnice: 50°20'58.00"N, 14°38'15.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-16
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875791

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VST Košátky, 1 H2, Krpsko (za bažantnicí Košátky)
souřadnice: 50°19'12.00"N, 14°39'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969-07-08
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370475

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VST Liblice, 54 A12, Kolo
souřadnice: 50°20'20.00"N, 14°34'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1964-09-10
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370070

5654a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Obec Chorušice, 547 J6b
souřadnice: 50°23'40.00"N, 14°40'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-09-29
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358386

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Obec Chorušice, 546 D10
souřadnice: 50°23'35.00"N, 14°40'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-09-29
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358405

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Obec Chorušice, 545 F6/10
souřadnice: 50°23'23.00"N, 14°41'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-09-29
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358454

5654b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doubravička_1750038
nejbližší obec: Doubravička, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'13.56"N, 14°46'48.43"E, ± 45m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-05-30
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0175. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208955

5654c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 380. Košátky, les u silnice do Kojovic asi 1 km JJZ od železniční stanice, asi 200 m n. m.;*S Trávníček, Sádlo.
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'39.00"N, 14°40'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557238

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VST Košátky, 4 H11
souřadnice: 50°18'35.00"N, 14°39'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-11
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370629

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VST Košátky, 4 B0
souřadnice: 50°18'38.00"N, 14°40'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-11
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370655

5655a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 815 D7/13, U Krnska
souřadnice: 50°22'46.00"N, 14°50'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969-09-16
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358795

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 815 D7/13, nad mlýnem
souřadnice: 50°22'43.00"N, 14°50'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969-08-11
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358817

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 838 C11, Písková Lhota
souřadnice: 50°21'13.00"N, 14°52'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-16
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372708

5655b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 724 B 11/7
souřadnice: 50°23'48.00"N, 14°57'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1976-07-07
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374379

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 726 D6, Nepřevázka
souřadnice: 50°23'17.00"N, 14°55'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1966-08-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374254

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 726 D6
souřadnice: 50°23'19.00"N, 14°55'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1966-08-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374271

5655c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 837 B4, Písková Lhota
souřadnice: 50°20'42.00"N, 14°53'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372624

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 837 B4, Písková Lhota
souřadnice: 50°20'44.00"N, 14°53'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372636

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 838 B2y, Písková Lhota
souřadnice: 50°20'56.00"N, 14°52'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372649

5656a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 711 D7/12, Domousnice
souřadnice: 50°23'48.00"N, 15°4'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2000-09-27
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367702

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 711 D7/12, Domousnice
souřadnice: 50°23'48.00"N, 15°4'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1990-08-24
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367690

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 718 B9, Žerčice
souřadnice: 50°22'44.00"N, 15°1'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1976-08-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374486

5656b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 713 A9z, Čížovky
souřadnice: 50°23'23.00"N, 15°4'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1966-07-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374636

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 713 E3, Čížovky
souřadnice: 50°23'27.00"N, 15°5'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1966-07-27
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374656

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 713 A2z, Čížovky
souřadnice: 50°23'9.00"N, 15°4'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1966-07-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374667

5656c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jabkenice, Svatojiřský les 1.5 km S obce
souřadnice: 50°20'20.00"N, 15°1'30.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
náleze: Č. Novotný
pramen: Novotný Č. et Petříček V. (1980): *Potentillo albae-Quercetum* v dolním Pojizeří. - In: Slavík B. [red.], *Fytogeografická a fytoecologická problematika středních Čech*, Stud. ČSAV, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1653936

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 116 E1c, Hekna
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°1'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-06-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378956

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely 113 A13
souřadnice: 50°18'41.00"N, 15°2'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1963-07-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382200

5656d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Nymburk, Brodek, 322 A1
souřadnice: 50°19'46.00"N, 15°9'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-07-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 376021

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Nymburk, Seletice, 214 A1a, Tuchom
souřadnice: 50°20'33.00"N, 15°7'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-08-09
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 377423

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Nymburk, Seletice, 214 D10, Tuchom
souřadnice: 50°20'45.00"N, 15°7'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-08-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 377475

5657a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 330 B7/12, Staré Hradý
souřadnice: 50°23'31.00"N, 15°13'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1962-10-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 384431

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 330 B7/12, Staré Hradky
souřadnice: 50°23'34.00"N, 15°13'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1962-10-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 384406

5657b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: h0124_131205_11_K3
nejbližší obec: Chyjice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'11.40"N, 15°17'34.76"E, ± 95m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793344

5657c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 345 B6/12
souřadnice: 50°19'30.00"N, 15°12'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1994-09-23
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367383

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 345 B6/12
souřadnice: 50°19'30.00"N, 15°12'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367369

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Obecní lesy Libáň, Rožďalovice, 326 C7/12
souřadnice: 50°20'0.00"N, 15°11'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367407

5657d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Židovice (Kopidlno), 1 km S od obce
souřadnice: 50°18'20.10"N, 15°19'27.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-08-15
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259793

5658a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: mezi Vrbicí a Slatinou, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°22'28.00"N, 15°24'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-11-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1I1, 1O3
ID: 697175

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stěž, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°21'35.00"N, 15°21'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1965-06-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697028

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Habrovník, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°23'6.00"N, 15°22'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-05-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697575

5658b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Butoves JV od Jičína, les směrem k Hlubokému rybníku, vlhčí zarostlý porost J od přítoku do Hlubokého rybníka a V od lesní cesty, cca 1,5 km VJV od železniční zastávky Butoves
nejbližší obec: Butoves, okres Jičín
souřadnice: 50°23'7.00"N, 15°26'44.90"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111825

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, les u silnice na Butoves, dubohabřina mezi železniční tratí, silnicí a polem, 1,2–1,5 km ZJZ od železniční zastávky Kovač
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'25.60"N, 15°27'2.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111822

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, les S od rybníka Hluboký SZ od obce, dubohabřina S od zadní části rybníka
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'7.30"N, 15°27'1.20"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111823

5658c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žlunice; smíšená kultura dubu a modřínu
souřadnice: 50°18'3.53"N, 15°21'18.85"E, ± 202m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12767159

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žlunice; doubrava místy s čtenějším zmlazením habru v keřovém patře, druhově chudší, ve stromovém patře s přimíšeným modřínem, mírně invadovaná *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°18'7.69"N, 15°21'54.19"E, ± 366m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12767574

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žlunice, v obci
souřadnice: 50°18'8.49"N, 15°22'57.59"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209008

5658d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Elbeebene: cca 1 km SSW von der Gem. St. Smrkovice
souřadnice: 50°19'49.00"N, 15°29'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167330

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0035_132108_345_M1.1
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'54.84"N, 15°28'6.24"E, ± 184m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3810877

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Staré Smrkovice, Rybník Smrkovák asi 1,5 km východně od Vysokého Veselí
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'1.78"N, 15°28'5.71"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY RYBNÍK SMRKOVÁK. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785841

5659a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, les cca 600 m V od Hradišťka, smrkový porost na V svahu nad silnicí cca 1,5 km SV od železničního nádraží Ostroměř
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'40.20"N, 15°33'38.10"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2007-04-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112040

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Holovousy Z od Hořic, les cca 700 m ZS od návsi v Holovousích
nejbližší obec: Holovousy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'40.00"N, 15°34'6.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 14b. Hořické chlomy
datum: 2006-10-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E3 ojedinele
ID: 10111900

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Holovousy Z od Hořic, zámecký park
nejbližší obec: Holovousy, okres Jičín
souřadnice: 50°22'34.00"N, 15°34'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1; původní fytochorion 14b/14a
ID: 10111901

5659b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lukavec u Hořic, nahá bučina cca 570 m J od jižního konce obce (zatáčky silnice) na svahu Chlumů
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'3.00"N, 15°37'2.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111832

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tikov 4,0 km SZ od Hořic, S svah Chlumů, smrkový porost s pískovcovým kamenín cca 0,9–1,0 km J od křižovatky u mlýna Hamry
nejbližší obec: Tikov, okres Jičín
souřadnice: 50°23'51.80"N, 15°35'15.90"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111833

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, lesík VSV od zadního hřiště na Gothardě asi 1,4 km SZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'58.60"N, 15°38'54.60"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111835

5659c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sukorady JZ od Hořic, Lískovický les SZ od Sukorad, listnatý les cca 700 m SZ od křižovatky v Sukoradech (odbočka na Lískovici)
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín
souřadnice: 50°19'43.60"N, 15°34'21.40"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111838

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, les S od hlavní cesty cca 1,0 km V(VJV) od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'12.00"N, 15°34'12.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1-E2
ID: 10111968

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les, acidofilní porost u hlavní cesty v centrální části lesa cca 1,2 km S/SSZ od odbočky na Lískovici v Sukoradech
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'12.00"N, 15°34'47.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111969

5659d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, les JZ od hráze mezi oběma rybníky
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'25.00"N, 15°35'21.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111849

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobrá Voda u Hořic, okraj Lískovického lesa podél cesty cca 1,0 km JJV od železničního přejezdu silnice na Lískovici
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°35'4.00"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-08-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10111948

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sukorady JZ od Hořic, Bašnický les, acidofilní porost cca 1,0 km S(SSV) od odbočky na Lískovice v Sukoradech

nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín

souřadnice: 50°20'4.00"N, 15°35'13.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2004-06-25

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: E1

ID: 10111970

5660a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Skála 6 km V od Hořic, lesní výběžek k silnici Velký Vřešťov – Maňovice, 1,1–1,3 km SSV km od středu obce Skála

nejbližší obec: Skála, okres Trutnov

souřadnice: 50°21'56.70"N, 15°43'41.40"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 14b. Hořické chlupy

datum: 2011-05-23

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: semenáčky

ID: 10111829

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Doubrava u Hořic, Vřešťovský Chlum, les pod cestou do Maňovic 600-800 m SV od obce a cca 400 m +/- J od křižovatky u

Jeníkova (odbočka na Velký Vřešťov)

nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín

souřadnice: 50°22'35.70"N, 15°40'1.10"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2010-08-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: E1

ID: 10111840

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Polštř 2,5 km J od Miletína, silnice na Hořice, les na S svahu Chlumu 0-200 m +/- J-JJV od odbočky na Polštř, převážně smrkový porost

nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín

souřadnice: 50°22'40.90"N, 15°41'5.80"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 57a. Bělohradsko

datum: 2008-07-20

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10111868

5660b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Hustířany 8 km Z od Jaroměře, Hustířanský les, SSV okraj u rybníka Z od Hustířan, lesní lem

nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod

souřadnice: 50°21'3.90"N, 15°48'29.90"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 2012-09-10

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10111826

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chotěborky 12 km Z od Jaroměře, les "Jalovčí" JV od silnice na Jeřičky, 0,8-1,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'7.20"N, 15°46'46.60"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2011-05-23
náleze: M. Ducháček; V. Kuželka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111831

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velký Vřešťov 9 km V od Hořic, les V od Vřešťova, nepoužívaná lesní cesta k SSV (kolmá k hlavní cestě na VJV), cca 1,8 km V(VJV) od kostela ve Vřešťově
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'20.50"N, 15°46'31.70"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2011-05-23
náleze: M. Ducháček; V. Kuželka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: semenáčky
ID: 10111830

5660c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sadová SZ od Hradce Králové, les Skalka, silnice na Hněvčevěs 1,1–1,5 km VSV od železničního přejezdu v Sadové, křovinatý lem lesa u silnice
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'11.00"N, 15°42'52.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111842

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čenice u Velkého Vřešťova, lesní stráž svažující se na S cca 450-600 m VJV od křižovatky v Čenicích
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°44'41.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-09-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1; 1 semenáček
ID: 10111947

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebovětice VJV od Hořic, háj Libouš J od železniční zastávky Třebovětice
nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'23.00"N, 15°42'12.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-24
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10111984

5660d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Račice nad Trotinou, kopec Hoříčka, les cca 450 m JV od soutoku Trotiny a Hustířanky
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'10.00"N, 15°48'21.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-06-22
náleze: M. Marek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112046

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Habřina ZJZ od Jaroměře, les Vražba, prosvětlený les u cesty k tvrzi Vražba u mýtin cca 310 m JJV od mlýna Podhrad 1,4 km SSZ od Habřiny
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'8.00"N, 15°49'17.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-07-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112056

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.8. Vražba: lesní komplex cca 1km SSZ od obce Habřina a JJV od stavení Mlýn Podhrad. Starý prosvětlený kultur.les.porost a keřové patro. Orient.ZSZ. Fytcenologická tabulka ze snímků zapsaných na lokalitě Vražba (dle dílčích ploch).
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'5.00"N, 15°48'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008
pramen: Prausová R. & Truhlářová K. (2009): Zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*) v evropsky významné lokalitě Vražba v lesním komplexu u obce Habřina na Královéhradecku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 83-110.
projekt: FLDOK
ID: 8398856

5661a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žireč VJV od Dvora Králové, lesní u cesty od parkoviště na okraji lesa k Braunovu Betlému, 600 m J – 700 JJZ od železniční zastávky Žireč
nejbližší obec: Žireč, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'55.20"N, 15°50'36.10"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-08-22
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111846

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velichovky 6 km Z od Jaroměře, les SSV od Velichovek, listnatý porost u V okraje u vstupu polní cesty cca 1,4 km SV od kostela ve Velichovkách
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'48.10"N, 15°51'10.50"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brod S od Jaroměře, lesík mezi železniční tratí a silnicí na Slotov
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'14.70"N, 15°54'26.20"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-07-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112034

5661b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brod S od Jaroměře, keřnatá stráž V obce, horní část u skupinky jasanů cca 630 m V(VJV) od mostu hlavní silnice na Dvůr Králové
nejbližší obec: Brod, okres Náchod
souřadnice: 50°23'14.10"N, 15°55'0.80"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-09-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111992

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příloha 1.lok.11. Zvolská stráž: jedná se o krátké strmé slinité svahy se S expoz. porostlé suťovými lesy, dubohabřinami a iniciálními křovinami. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998–2004.
nejbližší obec: Zvole u Rychnovka, okres Náchod
souřadnice: 50°21'52.00"N, 15°57'46.00"E
nadmořská výška: 260–290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33–62.
projekt: FLDOK
ID: 8368111

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jaromeř, obec Zvole, svah nad řekou Úpou, cca 0,5 km JZZ kostela v obci, "Zvolská stráž"
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°58'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363493

5661c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jaromeř - Jezbiny, zářez hlavní silnice na Hradec Králové, cca 1,0–1,2 km ZJZ od budovy železničního nádraží Jaromeř, slínový na straně k železniční trati
nejbližší obec: Jaromeř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'16.40"N, 15°53'45.20"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Červinka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°50'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1964-07-17
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 721935

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Červinka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°50'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1964-08-11
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 722043

5661d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Josefov JV od Jaroměře, SSZ okraj obce, pololesní porost nad strání podél cesty na bývalé vojenské cvičiště, ca 1,5 km V od železničního nádraží Jaroměř
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'31.00"N, 15°55'51.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111902

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plessner Wald (Ostböhmisches Tiefebene), O vom Teiche
souřadnice: 50°18'45.00"N, 15°57'45.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1963-08-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122578

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plessner Wald (Ostböhmisches Tiefebene), Abt. 209
souřadnice: 50°18'45.00"N, 15°57'5.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1960-08-05
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2123038

5662a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285-314 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366767

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Česká Skalice: zahrada zdravotního střediska
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1982
pramen: Vaněk J. & Mertlík B. (1986): Dřeviny v zahradě zdravotního střediska v České Skalici. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 225-228.
projekt: FLDOK
ID: 9108317

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Česká Skalice, les Rousín při Z okraji vodní nádrže Rozkoš, 0,65km SSV kóty Jedliny (313 m)
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1362901

5662b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Peklo 4,2 km JJV od Náchoda, porosty podél levého břehu Metuje proti chatám cca 2,1 km SZ od osady Peklo
nejbližší obec: Bražec, okres Náchod
souřadnice: 50°23'28.00"N, 16°9'47.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2003-05-31
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E2
ID: 10112016

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příloha 1.lok.2. Mnichovec: jde o les o rozloze 26,8ha nachází se v údolní nádrže Rozkoš, lok.tvoří výhradně les.porosty. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°23'22.00"N, 16°5'32.00"E
nadmořská výška: 290-302 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
poznámka: nově nepotvrzen
ID: 8366395

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Orlické podhůří, Nové Město n. Met., nad koupalištěm, pravý břeh Metuje
souřadnice: 50°21'5.00"N, 16°9'35.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1961-06-24
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2643578

5662c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rohenice SZ od Opočna, les Tuří VSV od Rohenic, květnatý porost při jižním okraji cca 1,3 km SV od křižovatky v Rohenicích
nejbližší obec: Rohenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'47.90"N, 16°2'48.70"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-08-24
náleze: M. Ducháček; Z. Myšková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1
ID: 10111845

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příloha 1.lok.9. Šestajovická stráž: stráž má S expozici, pokrývají jí dubohabřiny a suťové lesy. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'6.00"N, 16°1'40.00"E
nadmořská výška: 270-295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367729

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8365945

5662d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Běstviný J od Nového Města nad Metují, les Z od obce, vlhký porost u potoka pod lesní cestou cca 1,2 km Z od křižovatky v obci (odbočka ze silnice), lesní cesta
nejbližší obec: Běstviný, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'10.00"N, 16°7'49.20"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-05-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112038

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Příloha 1.lok.10. Na sto schodech: jedná se o převážně S a SV orient. opukové stěny na L břehu v údolí Metuje, při jejichž úpatí se nacházejí suťové kužele. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Nové Město n. Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'28.00"N, 16°9'4.00"E

nadmořská výška: 285-330 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8368001

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 223.Vršovka: SZ část lesa Halín J-JV od obce (jehličnaté kultury, dubohabřiny, drobné mezofilní loučky kolem rybníka, litorál rybníka, fragment potočního luhu), 5662d, 9. VII. 2004, T. Černý [na hranici s fyt. p. 15ý [na hranici s fyt. p. 15b. Hradecké Polabí].

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

nálezce: Tomáš Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9857447

5663a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Příloha 1.lok.15. Louky u České Čermné: jedná se o mírně svažitě vlhké až rašelinné louky s pramenn. vývěry. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.

nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod

souřadnice: 50°23'43.00"N, 16°13'44.00"E

nadmořská výška: 530-540 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8368706

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Příloha 1.lok.4. Pod hájenkou: lok. tvoří sušší stráň a vlhké až zrašelinělé louky. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Dobrošov, okres Náchod

souřadnice: 50°23'55.00"N, 16°12'25.00"E

nadmořská výška: 510-540 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8366900

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 49.Sendraž: vrchol Sendražského kopce a louky S nad obcí, 5663a, 6. VII. 2004, M. Gerža.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Michal Gerža

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9853674

5663b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, nekosená louka na pravém břehu Olešenky 1,7 km V od kostela v Novém Hrádku 150 m S odbočky cesty do údolí levostranného přítoku Olešenky pramenícího SZ Skutiny
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'33.00"N, 16°16'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-21
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112072

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dlouhé 9 km JV od Náchoda, lesík vlevo nad potokem cca 1,2 km JJV od odbočky silnice na Dlouhé ze silnice od Borové
nejbližší obec: Dlouhé, okres Náchod
souřadnice: 50°21'59.00"N, 16°16'3.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-23
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112074

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, u cesty v údolí levostranného přítoku Olešenky cca 200 m od soutoku s Olešenkou 1,8 km V od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'25.00"N, 16°16'5.00"E
nadmořská výška: 543 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-22
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112025

5663c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nový Hrádek 9 km JV od Náchoda, nekosený porost na pravém břehu Olešenky cca 180 m nad křižovatkou 1,1 km J od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod
souřadnice: 50°20'53.00"N, 16°14'38.00"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-20
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112073

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příloha 1.lok.19. Klopotovské údolí: zaujímá část údolí Bohdašínského potoka nad ústím levostranného přítoku od Vanovky. Lokalitu tvoří vlhké louky v nivě potoka a bučiny a sušší louky na okolních svazích. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Bohdašín u Nov.Města, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°13'7.00"E
nadmořská výška: 375-410 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8369112

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab. 1. sním. 2. Lesy Klopotovského údolí: Nové Město nad Metují: horní část P svahu údolí Bohdašinského potoka u jeho ústí do Metuje, orient. J

nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'2.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2000-06-15

pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus.

Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.

projekt: FLDOK

ID: 9795703

5663d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 92. Plasnice: zarostlá a zruderalizovaná louka Z od silničky ca 500 m JJZ od kapličky v obci, 5663d, 8. VII. 2004, M. Štech.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: Milan Štech

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9855096

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 85. Šediviny (část při potoce Hluky): intravilán osady (lemy, místní silničky, okraje vodoteče, mezofilní loučky, podmáčená lada, staré zídky), 5663d, 8. VII. 2004, T. Černý.

fytochorion: 61a. Křivina

nálezce: T. Černý

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9854827

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Plasnice: zarostlá a zruderalizovaná louka Z od silničky ca 500 m JJZ od kapličky v obci

nejbližší obec: Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-08

nálezce: Milan Štech

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10146359

5664a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.3.sním.17. Olešnice v Orlických horách: 0,5km JJZ od hraničního přechodu Čihalka, v prostoru býv. vápencového lomu, orient. SSZ.

nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°22'22.00"N, 16°21'43.00"E

nadmořská výška: 804 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2005-08-16

pramen: Gerža M. (2007): Některá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.

projekt: FLDOK

ID: 8169368

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.4. Olešnice v Orlických horách: potok Bělídlo, 1,4km JV od kóty Panský vrch (774), orient.Z.
nejbližší obec: Olešnice v Orl. horá, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'22.00"N, 16°20'28.00"E
nadmořská výška: 696 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-06-09
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.
projekt: FLDOK
ID: 8168819

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/ PR Hořečky: se nachází v k.ú. Olešnice v Orlic.horách (okr. Rychnov n.Kněž.), jde o lesní louku u stát.hranice s Polskem v místě zv. Číhalka asi 2km VJV od obce. Přehled dosud zjišt.druhů z exkurzí v létech 1996-1999
nejbližší obec: Olešnice v Orlic.hor, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'18.00"N, 16°20'39.00"E
nadmořská výška: 820-830 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999
nálezc: J. Kučera
pramen: Kučera J. (2004): Botanický průzkum přírodní rezervace Hořečky. - Příroda 21: 39-45.
projekt: FLDOK
ID: 8282183

5664c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2. CHKO Orlické hory: NPR Bukačka: Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Bukačka během vegetačních sezón roků 2005-2006. Ověřené taxony z herbář. HR.
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'19.00"N, 16°22'26.00"E
nadmořská výška: 950-1035 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006
nálezc: J. Kučera; J. Dostálek
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2011): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Bukačka v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 15-36.
projekt: FLDOK
ID: 8370600

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.16. Olešnice v Orlických horách: Ruské údolí, 0,6km ZZS od kóty Polomský kopec (1050), orient. SZ.
nejbližší obec: Olešnice v Orl.horác, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'56.00"N, 16°20'47.00"E
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-06-03
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.
projekt: FLDOK
ID: 8169332

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.12. Deštné v Orl.horách: P svah nad potokem Bělá, 1,3km S křižovatky Orlické Záhoří-Luisino údolí (Zdobnice v Orl.horách) na V konci obce Deštné v Orl.horách, orient.JZ.
nejbližší obec: Deštné v Orl.horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'40.00"N, 16°22'21.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-06-03
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.
projekt: FLDOK
ID: 8169204

5664d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Trčkov (Orlické hory), chráněné území Hraniční louka cca 2,8 km SSZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'26.00"N, 16°25'13.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-06-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112061

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.pořad.č.sním.10,terén.č.sním.8 . Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004. Acidofilní bučiny, orient.S.
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'47.00"N, 16°25'2.00"E
nadmořská výška: 858 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-06-07
náleze: J. Kučera; J. Dostálek
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetacenárodní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.
projekt: FLDOK
ID: 8369674

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.pořad.č.sním.6,terén.č.sním.4 . Inventarizační seznam taxonů nalezených v NPR Trčkov (CHKO Orlické hory-95a Český hřeben) během vegetační sezóny roku 2004. Acidofilní bučiny,
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'54.00"N, 16°25'8.00"E
nadmořská výška: 806 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-06-07
náleze: J. Kučera; J. Dostálek
pramen: Dostálek J. & Kučera J. (2007): Flóra a vegetacenárodní přírodní rezervace Trčkov v Orlických horách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 32: 17-34.
projekt: FLDOK
ID: 8369619

5667b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 16. (74a/5667) Javorník: Podměstí: zaklesněná část údolí potoka Javorník a přilehlé svahy bučin od rozcestníku tur.značek ke kapličce.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'14.00"N, 16°58'43.00"E
nadmořská výška: 340-400 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295464

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rychlebské hory, Račí údolí, J svahy Štítu (642m)
souřadnice: 50°22'6.00"N, 16°58'36.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-07-30
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2713461

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Račí údolí, JV svahy Měřice
souřadnice: 50°21'44.00"N, 16°58'18.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-07-30
náleze: R. Hédľ
projekt: ČNFD
ID: 2713661

5667d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, na hřbetu mezi Račím údolím a jeho 2. větví k Dubovému vrchu.
souřadnice: 50°20'49.00"N, 16°58'13.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-07-31
náleze: R. Hédľ
projekt: ČNFD
ID: 2713812

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, střední úsek, levobřežní stráně
souřadnice: 50°20'31.00"N, 16°58'9.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-07-31
náleze: R. Hédľ
projekt: ČNFD
ID: 2713836

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Račí údolí, oddělení 37b (staré číslování)
souřadnice: 50°20'49.00"N, 16°57'45.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-05-29
náleze: R. Hédľ
projekt: ČNFD
ID: 2707742

5668a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Uhelná, za obcí
souřadnice: 50°21'24.00"N, 17°0'57.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-18
náleze: R. Hédľ
projekt: ČNFD
ID: 2709393

5668b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Žulová, středisko Černá Voda, 538b5
souřadnice: 50°21'16.00"N, 17°9'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-04
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 89526

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0153_142203_55_L7.1
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'30.53"N, 17°9'15.12"E, ± 136m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0153: m0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929204

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0153_142203_68_L3.1
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'25.34"N, 17°8'42.86"E, ± 46m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0153: m0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929361

5668c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 43. (74a/5668) Skorošice: Petrovice: hadcový výchoz a svahová pastvina SSZ exp, s lesíky na mezích, 0,8-1km J od kóty Dvorský vrch.
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'41.00"N, 17°3'12.00"E
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296355

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Skorošice: lipové habřiny mezi obcí Dolní Skorošice a osadou Sedm Lánů, JV Javorníku
nejbližší obec: Dolní Skorošice, okres Jeseník
nadmořská výška: 375-390 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Zajímavá lokalita lipové habřiny ve Slezské nížině. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 179-184.
projekt: FLDOK
ID: 9272804

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vidnavská nížina, les mezi Skorošicemi, Petrovicemi a Sedmi Lány
souřadnice: 50°18'59.10"N, 17°4'26.90"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-04-20
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2722004

5668d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žulovská pahorkatina, JJZ a JZ svahy Boží hory
souřadnice: 50°18'32.00"N, 17°6'33.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996-08-08
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660172

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žulovská pahorkatina, JJZ a JZ svahy Boží hory
souřadnice: 50°18'32.00"N, 17°6'33.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996-08-08
nálezcce: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2660182

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žulovská pahorkatina, JJZ a JZ svahy Boží hory, v dolní části, směr Dolní lom
souřadnice: 50°18'31.00"N, 17°6'28.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996-08-08
nálezcce: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2660203

5669a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 53. (74a/5669) Vidnava: Nová Malá Kraš: bývalý kaolínový lom, 1,05km JJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'43.00"N, 17°11'13.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezcce: Řepka; Bureš; Lustyk; Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 49. (74a/5669) Vidnava: NPR Vidnavské mokřiny, Vidnavské loučky podmáčené slatinné louky a pobřežní porosty rybníka V od silničky ke stát.hranici.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'40.00"N, 17°11'49.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezcce: Řepka; Sedláčková; Lustyk; Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296652

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. Vidnava: intravilán a polní cesta S obce
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'37.00"N, 17°10'58.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1984-06-20
nálezcce: Marie Sedláčková; Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456260

5669c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2 km O von der Gem. St. Červená Voda bei Vidnava
souřadnice: 50°19'49.00"N, 17°13'47.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151350

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slezsko, Vidnava, lesní komplex u státní hranice, cca 5,5 km JV města, Z kóty 333.1 na polském území
souřadnice: 50°20'18.00"N, 17°13'56.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-06-16
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2045490

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Žulová, středisko Červená Voda, 656e3
souřadnice: 50°18'14.00"N, 17°13'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost smýcen, pasečné stádium.
ID: 84936

5669d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0181_142214_248_L7.2
nejbližší obec: Velké Kunětice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'39.60"N, 17°14'56.44"E, ± 61m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-07-10
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0181: m0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3932579

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0066js_142215_14_L7.1
nejbližší obec: Velké Kunětice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'39.78"N, 17°17'18.89"E, ± 87m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3932780

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0066js_142215_15_L7.1
nejbližší obec: Velké Kunětice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'35.64"N, 17°17'20.72"E, ± 191m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3932788

5670c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, revír Česká Ves, 841 D d 13a/8a, Podlesie
souřadnice: 50°18'45.00"N, 17°20'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 857066

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, revír Česká Ves, 841 D d 12, Podlesie
souřadnice: 50°18'44.00"N, 17°20'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-09-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 857074

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, revír Česká Ves, 841 D d 13a/8a, Podlesie
souřadnice: 50°18'45.00"N, 17°20'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-09-25
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 856685

5672c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Džungle 2206
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6903916

5738b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHCFrantiškovy Lázně, lesní spr. Smrčiny, odd. 121C
souřadnice: 50°15'40.00"N, 12°8'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1997-08-05
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 183586

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHCFrantiškovy Lázně, lesní spr. Smrčiny, odd. 112B
souřadnice: 50°17'15.00"N, 12°9'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1997-08-05
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 183652

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: k0144_111118_167_X9A
nejbližší obec: Újezd u Krásné, okres Cheb
souřadnice: 50°15'33.66"N, 12°7'5.20"E, ± 93m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002-11
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0144: k0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3453811

5738d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: k0144_111118_188_X9A
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
souřadnice: 50°14'33.54"N, 12°9'38.05"E, ± 304m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002-11
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0144: k0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3453839

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: k0144_111118_190_X9A
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
souřadnice: 50°14'40.63"N, 12°9'29.27"E, ± 81m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002-11
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0144: k0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3453845

5739a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 62. Novosedly: okolí silnice do osady Pastviny
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb
souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°10'1.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503423

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hranice, osada Krásňany; rybníček 400 m J osady + rašelinná louka 200 m V silnice Hranice-Studánka
souřadnice: 50°17'28.00"N, 12°11'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-08-06
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (2005): Rybníček pod Krásňany - další botanická lokalita v povodí Rokytnice na Ašsku. - Sborn. Chebského Muz., Cheb, 2004: 173-182.
projekt: ČNFD
ID: 1172787

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Františkovy Lázně, lesní spr. Smrčiny, odd. 142C
souřadnice: 50°15'12.00"N, 12°11'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1997-08-05
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 183609

5739b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doubrava: pěšina podél hraniční linie s Německem 2,2 km jv. od středu obce
nejbližší obec: Doubrava, okres Cheb
souřadnice: 50°15'1.20"N, 12°15'54.80"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2015-11-12
náleze: Jiří Velebil
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10221321

5739c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 84. Aš-Mokřiny: okraje silnice mezi obcí a Verněřovem
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°12'44.00"N, 12°12'48.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503789

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 88. Aš: travnaté okraje cest, remízky a zatopené jámy 0,3-1,0 km J od nádraží

nejbližší obec: Aš, okres Cheb

souřadnice: 50°13'2.00"N, 12°11'22.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9504175

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC Františkovy Lázně, lesní spr. Smrčiny, odd. 154C

souřadnice: 50°14'5.00"N, 12°12'8.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 755 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1997-08-05

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 183627

5739d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC Františkovy Lázně, lesní správa Smrčiny, odd. 163H

souřadnice: 50°13'35.00"N, 12°15'15.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1997-08-06

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 183668

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC Františkovy Lázně-Podhradí, polesí Smrčiny, odd. 5c

souřadnice: 50°12'5.00"N, 12°15'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1975-08-20

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 182906

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC Kynšperk-Luby, polesí Skalná, odd. 107a

souřadnice: 50°12'10.00"N, 12°19'53.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1973-06-20

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 183232

5740a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 94. Luby: les, 1,8 km ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'16.00"N, 12°23'1.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504399

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 92. Luby-Flussberg: borový lesík, 0,2 km SSZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'38.00"N, 12°23'48.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504339

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 99. Luby: alej k býv.zámečku a les nad Horními Luby
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'48.00"N, 12°23'27.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504521

5740b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.31D11
souřadnice: 50°17'28.00"N, 12°28'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-11-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186990

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.331D12
souřadnice: 50°17'28.00"N, 12°28'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1989-11-10
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186976

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCKraslice,polesíHraničná,odd.33d12
souřadnice: 50°17'28.00"N, 12°28'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1978-10-25
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186962

5740c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 116. Vackov: les v údolí potoka, 0,8-0,7 km SZ od osady
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb
souřadnice: 50°14'23.00"N, 12°22'23.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504861

5740d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCKraslice,polesíKrajková,odd.740C1/13
souřadnice: 50°14'8.00"N, 12°28'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-10-26
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 187036

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCKraslice,polesíKrajková,odd.40C12
souřadnice: 50°14'8.00"N, 12°28'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1989-10-26
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 187025

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCKraslice,polesíKrajková,odd.43a2
souřadnice: 50°14'37.00"N, 12°28'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-08-10
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 187008

5741a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHKKraslice,polesíRotava,odd.27F1
souřadnice: 50°17'58.00"N, 12°31'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-10-26
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 185840

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHKKraslice,polesíKrajková,odd.719E13
souřadnice: 50°15'6.00"N, 12°29'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-10-26
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 187862

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHKKraslice,polesíRotava,odd.13G10
souřadnice: 50°16'57.00"N, 12°32'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1989-11-10
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 187780

5741b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHKKraslice,polesíRotava,odd.454C9
souřadnice: 50°17'57.00"N, 12°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-10-26
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186201

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHKKraslice,polesíRotava,odd.78d
souřadnice: 50°17'32.00"N, 12°36'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1976-11-03
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186129

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHKKraslice,polesíRotava,odd.77c
souřadnice: 50°17'57.00"N, 12°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1976-11-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186175

5741c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kraslice,Oloví643B1
souřadnice: 50°13'18.00"N, 12°33'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-10-25
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200147

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kraslice,Oloví43B10
souřadnice: 50°13'18.00"N, 12°33'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1989-11-14
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200127

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHCKraslice,polesíOloví,odd.54b
souřadnice: 50°13'29.00"N, 12°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-10
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 183726

5741d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HDB Sokolov, odd. 21 b3
souřadnice: 50°13'8.00"N, 12°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1974-05-29
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573142

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HDB Sokolov, odd. 21 d2
souřadnice: 50°12'40.00"N, 12°39'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1974-05-28
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573158

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHCKraslice,polesíOloví,odd.46c
souřadnice: 50°12'39.00"N, 12°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-31
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 184536

5742a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 22. Tatrovce [5742a]: les asi 1,5 km S od kostela v obci, 660-670 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°17'13.00"N, 12°41'43.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621155

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HDB Sokolov,14C2
souřadnice: 50°14'59.00"N, 12°42'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-06-17
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572990

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.210C9
souřadnice: 50°17'57.00"N, 12°41'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1990-11-07
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 194938

5742b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.237E13
souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°45'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1994-11-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198698

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.237E12
souřadnice: 50°16'44.00"N, 12°45'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994-11-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198723

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.246C9
souřadnice: 50°16'57.00"N, 12°45'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1990-11-07
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198775

5742c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HDB Sokolov, odd. 20 b1
souřadnice: 50°13'25.00"N, 12°40'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1974-05-29
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573115

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0177_112121_37_T2.3B
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'39.50"N, 12°40'2.14"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0177: k0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3495692

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0155sl_112302_880_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'16.24"N, 12°44'42.11"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528388

5742d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Rájec, Nová Role, odd. 79 b1
souřadnice: 50°12'42.00"N, 12°45'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1976-06-12
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571729

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Rájec, Nová Role, odd. 79 b1
souřadnice: 50°12'42.00"N, 12°45'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1976-06-12
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571754

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Rájec, Nová Role, odd. 76 b1
souřadnice: 50°14'25.00"N, 12°47'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1976-05-17
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571778

5743a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Nejde IV, Vojkovice, odd. 30 C1
souřadnice: 50°15'31.00"N, 12°53'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1990-11-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571921

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Nejde IV, Velký Rybník, odd. 17 D10
souřadnice: 50°15'49.00"N, 12°50'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-06
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571620

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Nejde IV, Vel. Rybník, odd. 21 e3
souřadnice: 50°16'26.00"N, 12°52'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-06
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571674

5743b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: VLS Velichov, D. Lomnice 117C
souřadnice: 50°15'13.00"N, 12°59'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-04-24
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 205872

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: VLS Velichov, D. Lomnice 137C
souřadnice: 50°16'41.00"N, 12°59'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-16
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206686

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: VLS Velichov, pol. Dolní Lomnice, Odd. 138 i
souřadnice: 50°16'51.00"N, 12°58'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000-09-03
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 211038

5743c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LL Kar. Vary, pol. Obora, odd. 56A4
souřadnice: 50°12'34.00"N, 12°51'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1998-10-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576450

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LL Kar. Vary, pol. Obora, odd. 58" D4/1
souřadnice: 50°12'38.00"N, 12°51'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1998-10-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576470

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LL Kar. Vary, pol. Obora, odd. 58" D3
souřadnice: 50°12'42.00"N, 12°51'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1994-11-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576484

5743d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Olšová Vrata, Doupovské hory
souřadnice: 50°12'26.00"N, 12°54'60.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1982-06-26
náleze: D. Turoňová
pramen: Čečil F., Hus M., Kraft J., Sokolová L., Turoňová D. et Žán M. (1983): Státní přírodní rezervace Olšová Vrata. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219709

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Olšová Vrata, Doupovské hory
souřadnice: 50°12'26.00"N, 12°54'60.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1982-06-26
náleze: D. Turoňová
pramen: Čečil F., Hus M., Kraft J., Sokolová L., Turoňová D. et Žán M. (1983): Státní přírodní rezervace Olšová Vrata. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219717

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Olšová Vrata, Doupovské hory
souřadnice: 50°12'26.00"N, 12°54'60.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1982-06-26
nálezc: D. Turoňová
pramen: Čečil F., Hus M., Kraft J., Sokolová L., Turoňová D. et Žán M. (1983): Státní přírodní rezervace Olšová Vrata. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219701

5744a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipoltov - okraj vsi, mezi mezemi
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°2'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-06-27
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3016464

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipoltov
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°2'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-08-11
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3016306

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipoltov
souřadnice: 50°16'47.00"N, 13°2'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-08-11
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3016254

5744b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 22. Křovinaté úhory na J svahu hřbetu Složiště /S Heřmanova/
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264405

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 21. Smrčina na SZ svahu Složiště /S Heřmanova/
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264381

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Křovinaté úhory na JV svazích Kozlovského kopce u Žďáru
nejbližší obec: Žďár
nadmořská výška: 510-570 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263918

5744c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 16. Rozvaliny obce Činov
nejbližší obec: Činov
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263699

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 17. Smrčina u lomu V od Činova, orient. Z
nejbližší obec: Činov
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9264212

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šemnice, Dubina (Doupovské vrchy): cca 700m V od Dubiny
souřadnice: 50°14'23.00"N, 13°0'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002-06-08
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (2003): Nejzápadnější česká lokalita *Carex pilosa* je v Doupovských horách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 63-67.
projekt: ČNFD
ID: 1200846

5744d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doupovské hory, Mlynska, ruiny budovy při břehu potoka V od mostku
souřadnice: 50°14'40.00"N, 13°5'50.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1997-08-05
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3015513

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doupovské hory, Pustý zámek
souřadnice: 50°14'24.00"N, 13°5'41.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1949): Nástin lesů Doupovských hor. - Ochr. Přír., Praha, 4: 78-81.
projekt: ČNFD
ID: 2253669

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VLS Velichov, D. Lomnice 181 C
souřadnice: 50°14'43.00"N, 13°6'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-09-30
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214804

5745a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 55. Sedlec: pahorky nad stavenišťem budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'15.10"N, 13°14'36.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744316

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 5. Křovinatý úhor na kraji lesa S rozvalin Žebletín, orient. J-JZ
nejbližší obec: Žebletín
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263245

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8. Doupovské hory: suťový les V od obce Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969
pramen: Čvančara A. (1970): Příspěvek ke květeně Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 94-96.
projekt: FLDOK
ID: 9274449

5745b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 49. Mašťov: pole (řepka) a pastvina u starého hřbitova
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
nadmořská výška: 390-440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743896

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 42a. Mašťov - Radonice: bývloučky, stepní stráňky a zarostlé meze 1,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
nadmořská výška: 430-476 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 23. Maššov: vrstevnicové meze JJZ od hřbitova, J obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 388-410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8960779

5745c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Rozvolněný les mezi Mětikalovem a Bukovinou, orient. Z-J
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263509

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Velichov, Valeč 57L
souřadnice: 50°12'58.00"N, 13°12'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-25
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Velichov, Valeč 57D
souřadnice: 50°12'59.00"N, 13°13'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-25
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 207679

5745d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 54. Dobřenec: lada (býv. pastvina) 2 km JJV osady
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
nadmořská výška: 424-452 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961503

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 59. Dobřenec: příjezdová cesta od "újezdní" silnice k Dobřeneckému rybníku, údolní niva pod hrází rybníka a přilehlé polní hnojiště
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961558

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VLS Velichov, Valeč
souřadnice: 50°13'17.00"N, 13°15'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-08-01
nálezc: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 208573

5746b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Liběšovice - T8.1B
nejbližší obec: Liběšovice, okres Louny
souřadnice: 50°15'7.51"N, 13°29'6.58"E, ± 1m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-17
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773007

5746c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 136. Podbořany: V a SVV části Dubového vrchu
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'16.50"N, 13°22'27.60"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730515

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 132. Podbořany: vrcholová plošina (včetně tůně a podmáč.lesních cest) V části Dubového vrchu, ca 2 km JZ od města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'12.50"N, 13°22'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1972
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730094

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 131. Podbořany: S svahy V části Dubového vrchu, ca 2 km JZ od města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'21.00"N, 13°22'12.20"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1972
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730279

5746d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 160. Valov: J část Valovského lesa, 0,5-1,0 km +- SV obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1981
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731315

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 153 H 12, Element
souřadnice: 50°12'45.00"N, 13°25'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-08-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616275

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 153 G 9, Valovský les, Element
souřadnice: 50°12'52.00"N, 13°26'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-08-08
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621137

5747a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: tab. 2.15. Měcholupy: železnič. stanice Sádek
nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny
souřadnice: 50°15'21.00"N, 13°34'39.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1998-07-23
pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.
projekt: FLDOK
ID: 9481341

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Měcholupy, žel. st. Sádek
souřadnice: 50°15'21.00"N, 13°34'39.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998-07-23
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047219

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žatec, Velká Černoc, 452 A 8, Holedeč / Za hájenkou
souřadnice: 50°16'13.00"N, 13°34'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1996-08-07
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616822

5747b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893592

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žatec, Velká Černoc, 446 A 10, Nečemice / Nový svět
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°38'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996-09-11
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 617004

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domoušice, Lhota, 456 C 11
souřadnice: 50°15'30.00"N, 13°36'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1970-08-06
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618819

5747c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Siřem_8790202
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°13'24.67"N, 13°32'1.14"E, ± 83m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898573

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Libořice_8790249
nejbližší obec: Libořice, okres Louny
souřadnice: 50°14'27.92"N, 13°31'42.38"E, ± 66m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-01
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898845

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Libořice_8791087
nejbližší obec: Libořice, okres Louny
souřadnice: 50°14'5.24"N, 13°31'33.17"E, ± 78m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-01
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899666

5747d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 922. 5747d, Janov: náspy a štěrkové lože žel. trati J od obce, asi 300-700 m S od žel stanice Svojetín, cca 440 m n. m., 50° 12' 06-14" N, 13° 37' 56" - 38' 01" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'3.00"N, 13°37'56.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191710

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 537. 5747d, Deštnice: podél lesní cesty (vedoucí souběžně se žel. tratí) od ohybu trati cca 1 km SZ od obce Janov k okraji lesa poblíž viaduktu cca 1,2 km JV od obce Deštnice, 380-390 m n. m., 50° 13.2' N, 13° 37.5'E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Deštnice, okres Louny
souřadnice: 50°13'2.00"N, 13°37'5.00"E
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182640

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 210. Velká Černoc: lesní údolí s potokem, rybníčkem a prameništi v lese Černín, 1-1,5 km V obce
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732634

5748a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 625. 5748a, Konětopy: les cca 850 m VSV od železniční zastávky v obci, 400 m n. m., N+50.2695889 / E+13.7382028, 4. 7. 2007, M. Štech
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'16.00"N, 13°43'58.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
nálezc: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184697

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 611. 5748a, Hřivice: les J od Okrouhlíku, 6. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Hřivice, okres Louny
souřadnice: 50°16'39.00"N, 13°44'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
nálezc: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184340

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 557. 5748a, Markvarec: opukový lůmek a travnatá hrana nad ním v lese 0,5 km J od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'11.00"N, 13°41'48.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183141

5748b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 665. 5748b, Smolnice: les 1,5-3 km JZ od obce (les a lesní cesta), 3. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Smolnice, okres Louny
souřadnice: 50°17'43.00"N, 13°49'33.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
nálezc: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185586

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 55. Ročov: les na S-SZ svahu při silnici na Solopysky, nad serpen- týnami
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-06-02
nálezc: Karel Kubát; Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8736349

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domoušice, Obora, 623 B 9, U dančí kůlny
souřadnice: 50°15'16.00"N, 13°49'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1970-07-07
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 617078

5748c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 49. Lhota pod Džbánem: bučina 1,5km J od Lhoty pod Džbánem, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'24.00"N, 13°43'41.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 48. Lhota pod Džbánem: smrčina cca 1km J od Lhoty pod Džbánem, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Lhota pod Džbánem, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'36.00"N, 13°43'56.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894199

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 46. Domoušice: smíšené lesy v úseku Špičák-Rovina-NS Kounovské kamenné řady (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'40.00"N, 13°40'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894028

5748d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 706. 5748d, Pochvalov: lom (horní část) v hraně svahu v Pšanském lese nad Pochvalovským potokem cca 1,5 km SV kostela v obci, 480 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'1.00"N, 13°48'51.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
nálezc: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočas. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186729

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 686. 5748d/5749c, Bor: vegetace u lesní cesty 1,9 až 3 km Z obce (převážně Eu-Fagenion), cca 450-460 m, 50° 14' 29" N, 13°49'53" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.

nejbližší obec: Bor, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'29.00"N, 13°49'53.00"E

nadmořská výška: 450-460 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: I. Bílek; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186160

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 664. 5748d, Dolní Ročov: podél zpevněné lesní cesty (červeně značená turist. cesta) poblíž Z hrany plošiny cca 0,5-1,5 km J od kláštera v Dolním Ročově, 450-470 m n. m., 50° 14' 12-40" N, 13° 46' 37-55" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek

nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Rakovník

souřadnice: 50°14'12.00"N, 13°46'37.00"E

nadmořská výška: 450-470 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8185490

5749a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 711. 5749a, Žerotín: podél cesty na S okraji lesa Budlín, 0-2,5 km Z od obce, 350-400 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý

nejbližší obec: Žerotín, okres Louny

souřadnice: 50°17'5.00"N, 13°53'3.00"E

nadmořská výška: 350-400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: L. Čech; T. Černý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 710. 5749a, Žerotín: světlý les a okraje pole při Z okraji lesa Budlín, ca 2,5 km Z - 3 km JZ od obce, 400-430 m n. m., 2. 7.

2007, L. Čech & T. Černý

nejbližší obec: Žerotín, okres Louny

souřadnice: 50°16'53.00"N, 13°52'45.00"E

nadmořská výška: 400-430 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-02

nálezce: L. Čech; T. Černý

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186803

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 715. 5749a, Žerotín: okraj lesa při modré turistické značce S od údolí Samotínského potoka, cca 1-1,3 km J od obce, 350-380 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý
nejbližší obec: Žerotín, okres Kladno
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°54'49.00"E
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: L. Čech; T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186996

5749b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0454_121220_8_L7.1
nejbližší obec: Hořešovice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'43.96"N, 13°56'16.37"E, ± 105m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632387

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0454_121220_30_L7.1
nejbližší obec: Líský, okres Kladno
souřadnice: 50°15'19.04"N, 13°56'25.91"E, ± 133m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632501

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0454_121220_74_L7.1
nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny
souřadnice: 50°16'32.81"N, 13°55'15.92"E, ± 133m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632614

5749c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 749. 5749c/5749d, Milý: les a lesní cesty na plošině mezi lesem Na Prantích a silnicí Hříškov - Řevničov, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'4.00"N, 13°50'5.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Rydlo; M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187724

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: 688. 5749c, Bor: rezervace Malý štít (horní hrana skal a bezprostřední okolí) 1,8 km ZSZ obce cca 450-460 m, 50° 14' 45" N 13° 50' 22" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.

nejbližší obec: Bor, okres Louny

souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°50'22.00"E

nadmořská výška: 450-460 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: I. Bílek; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8186330

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: tab. 2.27. Mšec: S obce

nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník

souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°52'59.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-09-16

pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.

projekt: FLDOK

ID: 9481479

5749d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Srbeč (Džbán), 2 km V od obce

souřadnice: 50°13'27.00"N, 13°55'1.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2005-05-27

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1631546

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Srbeč (Džbán), 2 km V od obce

souřadnice: 50°13'27.00"N, 13°55'1.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2005-05-27

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1631560

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 258 h, Na zámkách

souřadnice: 50°13'19.00"N, 13°55'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1953-09-24

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 420160

5750d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: a0453_122303_125_L3.1
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°12'43.45"N, 14°8'41.53"E, ± 136m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679608

5751b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Lesy Martina Lobkowicze, 3 B9, Ležany
souřadnice: 50°15'26.00"N, 14°17'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-05-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368083

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Lesy Martina Lobkowicze, 2 E9, Nelahozeves
souřadnice: 50°16'3.00"N, 14°17'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-05-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368319

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHO Mělník, 157 Q8d, Nové Ouhotice
souřadnice: 50°17'57.00"N, 14°18'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-05-23
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368409

5751c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: a0350_122304_118_L2.2B
nejbližší obec: Blevice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'27.58"N, 14°14'45.92"E, ± 76m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2001
náleze: Petr Mareš
pramen: Petr Mareš. a0350: a0350. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 14.06.2001 - 28.10.2003
ID: 3679809

5751d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lesy Martina Lobkowicze, 6 A9, Minice
souřadnice: 50°13'3.00"N, 14°18'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-06-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367897

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Mělník, Kralupy, 154 E8, Lutovnick
souřadnice: 50°14'54.00"N, 14°17'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-05-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Otšovická skála
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'53.92"N, 14°16'44.68"E, ± 131m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. návrhu SPR Otšovická skála. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6708883

5752a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 161. Zlosyň, Dřínovský háj jihovýchodně obce;*S Štech.
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'27.00"N, 14°22'50.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551243

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zlosyň_1710042
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'17.47"N, 14°21'50.76"E, ± 33m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-31
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206558

5752c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHO Praha - Západ 122 D8d, Libčice
souřadnice: 50°12'21.00"N, 14°21'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-06-07
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383562

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Mělník, Kralupy, 137 B501 - bezlesí
souřadnice: 50°13'44.00"N, 14°24'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1959-09-15
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369052

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Mělník, Kralupy, 137 B4, Velký háj - Odolená Voda
souřadnice: 50°13'50.00"N, 14°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1959-09-15
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369103

5752d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Panenské Břežany (S Prahy), 1 km SV obce
souřadnice: 50°13'15.00"N, 14°26'0.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1661339

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km von Klíčany (10 km N von Prag)
souřadnice: 50°12'7.00"N, 14°25'57.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1967): Syntaxonomische Revision der azidophilen Eichen- und Eichenmischwälder im westlichen Teile der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 1-41.
projekt: ČNFD
ID: 2085497

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHO Praha - Východ, 137 F9
souřadnice: 50°13'56.00"N, 14°25'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1959-09-15
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369030

5753a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Přívory; V podrostu *Calamagrostis epigejos*. Keřové patro tvoří více než 50%. Bohaté na orchideje.
souřadnice: 50°17'20.78"N, 14°34'24.46"E, ± 257m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-08-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11391245

5753b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 372. Konětopy, jižní okraj lesa Na dlouhém běhu severně Konětop, květnatý bor na opuce, pláště, lemy a úhor;*S Petříček.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°39'45.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Petříček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556949

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 374. Konětopy, les Jalovčí na návrší 1,3 km SSV Konětop;*S Sádlo.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'51.00"N, 14°39'53.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557046

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Mělník, Hlavenec, 421 E10a, Vodotoč
souřadnice: 50°16'1.00"N, 14°38'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-06-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371291

5753c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: a0066_122404_39_L3.1
nejbližší obec: Mratín, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'19.40"N, 14°33'47.48"E, ± 215m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3687583

5753d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 292. Ovčáry, borový les přiléhající k zatopené pískovně;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Ovčáry, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'50.00"N, 14°37'5.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555090

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: a0418_131121_38_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Dřís, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'59.26"N, 14°39'48.53"E, ± 92m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0418: a0418. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3790767

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: a0066_122224_100_L7.4
nejbližší obec: Rudeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'51.43"N, 14°34'55.70"E, ± 227m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3676736

5754a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 378. Konětopy, střední část lesa na Dlouhém běhu, borové a smrkové monokultury, pouze místy fragmenty borové doubravy či květnatého subxerofilního boru;*S Petříček, Sádlo.
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'6.00"N, 14°40'58.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Petříček; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557172

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Mělník, Hlavenec, 415 B6
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°40'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1995-08-21
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366891

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VST Košátky, 10 E7
souřadnice: 50°17'51.00"N, 14°40'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1995-08-21
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366910

5754b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.5. Předměřice nad Jizerou: ca 1,7km SV od obce, Z od dálnice, terasový písek,
nejbližší obec: Předměřice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°46'14.00"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-08-24
pramen: Boublík K., Bílek O. & Žárník M. (2007): Co vlastně zobrazují české (re)konstrukční geobotanické mapy?. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 171-186.
projekt: FLDOK
ID: 8169458

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kochánky (Dolní Pojizeří), ca 150 m J od háj. Slepěč 1,5 km SV od obce
souřadnice: 50°17'10.00"N, 14°48'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-07-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627838

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Předměřice nad Jizerou, (Dolní Pojizeří), ca 1,7 km SV od obce západně od dálnice
souřadnice: 50°16'10.00"N, 14°47'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-08-24
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Bílek O. et Žárník M. (2007): Co vlastně zobrazují české (re)konstrukční geobotanické mapy? - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 171-186.
projekt: ČNFD
ID: 1628168

5754c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 307. Stará Boleslav, okraj lesa 2 km SSZ obce;*S Sádlo.
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'38.00"N, 14°40'5.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555280

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 2 km SW von Skorkov, NO von Stará Boleslav

souřadnice: 50°13'24.00"N, 14°43'37.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1967): Syntaxonomische Revision der azidophilen Eichen- und Eichenmischwälder im westlichen Teile der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 1-41.

projekt: ČNFD

ID: 2085547

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: LČR LS Mělník, Zelená Bouda, 315 A5

souřadnice: 50°12'41.00"N, 14°43'41.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1969-07-08

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 372225

5754d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin

nejbližší obec: Lysá n. Lab.

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.

projekt: FLDOK

ID: 8929671

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: LČR LS Mělník, Pojizeří, 215 C6

souřadnice: 50°12'57.00"N, 14°47'9.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1995-08-14

nálezce: K. Zelenková

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 366972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: VLS ČR, Hořovice, LS Lipník, 150 g1, Bonrepos

souřadnice: 50°14'41.00"N, 14°47'59.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1956-09-18

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 372154

5755a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: a0117_131119_246_L7.2

nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°15'25.45"N, 14°52'32.30"E, ± 147m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002

nálezce: Vladimír Holub

pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3790450

5755b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 136 E11
souřadnice: 50°15'58.00"N, 14°58'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379030

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 144 D11
souřadnice: 50°16'1.00"N, 14°59'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379073

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 143 D12
souřadnice: 50°15'58.00"N, 14°59'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379102

5755c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Hrabanovská černava (okres Nymburk), sektor V (východní)
souřadnice: 50°13'0.00"N, 14°50'30.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1975-10-06
náleze: L. Soukupová
pramen: Husáková J., Pivničková M. et Chrtěk J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr., Praha, 17: 39-118.
projekt: ČNFD
ID: 1959199

5756a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 120 C9, Loučeň
souřadnice: 50°17'47.00"N, 15°2'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-07-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378459

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 125 B11, Čtvrť
souřadnice: 50°17'58.00"N, 15°3'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-09-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378385

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Loučeň_1730093
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'54.10"N, 15°0'30.31"E, ± 57m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-02
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208062

5756b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Mcely; smíšený porost s ruderalizovaným podrostem, podél vodoteče jasany
souřadnice: 50°17'57.42"N, 15°4'54.33"E, ± 452m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11466609

5757a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Czerninské lesy Dymokury, 415 C10, Holý vrch
souřadnice: 50°15'38.00"N, 15°13'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-09
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: výskyt blíže neurčeného mechu bez udání pokryvnosti
ID: 375638

5757d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: a0406_131405_89_L3.1
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'40.82"N, 15°16'26.90"E, ± 551m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0406: a0406. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804481

5758a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Elbeebene: Wald "Meziháj" W von der Gem. Hlušičky
souřadnice: 50°15'52.00"N, 15°22'25.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-05-16
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168176

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Čechy, polesí Osek-Hlušice, por. 12d
souřadnice: 50°15'48.00"N, 15°22'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2665985

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: U Čtvrtě, LHC Chlumec n.C., Osek
souřadnice: 50°16'30.00"N, 15°22'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1958-07-30
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 691036

5758b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vinary u Smidar
souřadnice: 50°17'5.89"N, 15°26'16.31"E, ± 105m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2969 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10356873

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Starý Bydžov
souřadnice: 50°15'36.59"N, 15°27'41.37"E, ± 197m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-13
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10357980

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Smidary
souřadnice: 50°17'44.64"N, 15°29'4.51"E, ± 311m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-29
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10341923

5758c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0078_132301_32_L7.2
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'7.10"N, 15°23'13.67"E, ± 186m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820665

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0078_132301_35_L7.2
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'4.19"N, 15°23'19.03"E, ± 199m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820672

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0078_132301_61_L7.2
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'34.27"N, 15°23'15.79"E, ± 325m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820695

5758d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km JJV obce Skřeneň u N. Bydžova
souřadnice: 50°13'57.00"N, 15°25'46.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-08-04
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Poznámky k fytoecologické charakteristice *Carex umbrosa* Host ve středních a východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 3: 86-88.
projekt: ČNFD
ID: 2034768

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Elbeebene: Wald "Na kamenci" N von der Gem. Zadražany
souřadnice: 50°12'31.00"N, 15°28'23.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168608

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Elbeebene: Wald "Na kamenci" N von der Gem. Zadražany
souřadnice: 50°12'31.00"N, 15°28'23.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168487

5759a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Z část LOučnohorského lesa, 1 km JV od Loučné HOry, přímo u lovecké chaty
souřadnice: 50°17'38.00"N, 15°30'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-07-11
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Z část Loučnohorského lesa, 1 km JV obce Loučná Hora, vpravo od hl. cesty lesem - od Loučné Hory
souřadnice: 50°17'39.00"N, 15°30'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-07-10
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479207

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: JZ okraj Loučnohorského lesa, 1,25 km SSV od obce Stihňov
souřadnice: 50°17'36.00"N, 15°31'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-17
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478790

5759b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bydžovská tabule, S-Rand des Waldes ca. 1 km NNO von Nechanice, NO von Chlumec n. Cidl.
souřadnice: 50°15'2.00"N, 15°38'28.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082079

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Elbeebene: 1,5 km S von der Gem. Suchá
souřadnice: 50°15'29.00"N, 15°38'8.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168287

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Elbeebene: Wald "Dubské hájky" 1,5 km O von der Gem. Stračov
souřadnice: 50°17'47.00"N, 15°39'41.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168231

5759c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 9. Skřeneň u Nov. Bydžova: 1 km JJV obce
nejbližší obec: Skřeneň u Nov. Bydžov
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-08-04
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Poznámky k fytoecologické charakteristice *Carex umbrosa* Host ve středních a východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 86-88.
projekt: FLDOK
ID: 9295654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Elbeebene: Wald "Horka" bei Mělník 4 km SO von Nový Bydžov
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°31'12.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-31
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168635

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Elbeebene: 1 km SW von der Gem. Zdechovice
souřadnice: 50°13'2.00"N, 15°33'8.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-31
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168565

5759d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bydžovská tabule, bei der Kote 231 m 1 km SW von Nechanice, NO von Chlumec n. Cidl.
souřadnice: 50°13'52.00"N, 15°36'54.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082718

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Elbeebene: 1 km NW von der Gem. Hrádek bei Nechanice
souřadnice: 50°13'28.00"N, 15°39'52.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-29
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168215

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hlubuček, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°13'14.00"N, 15°39'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 103
ID: 691993

5760a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sadová, lužní porost u Bystřice SV od mostu hlavní silnice na Hradec Králové, břehový porost Bystřice
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'49.80"N, 15°42'24.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: E1
ID: 10111843

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Elbeebene: Wald "Holá" 0,5 km NO von der Gem. Horní Dohalice
souřadnice: 50°17'14.00"N, 15°42'40.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167116

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: JV od Třesovic, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°15'31.00"N, 15°41'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703108

5760b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Všestary, při hl. silnici u obce
souřadnice: 50°15'32.55"N, 15°45'13.11"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221523

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ločenice, okolí mostu přes Labe
souřadnice: 50°16'22.04"N, 15°49'41.04"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12260756

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sendražice, les u žel.zastávky
souřadnice: 50°17'49.06"N, 15°48'46.17"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295099

5760c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V borůvkách, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°13'25.00"N, 15°42'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-06-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692042

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dubinka, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°13'39.00"N, 15°42'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radíkovická dubina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°12'9.00"N, 15°41'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-12
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 103
ID: 692202

5760d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hradec Králové, býv. zahrádkářská kolonie na levém břehu Piletického potoka v S č
souřadnice: 50°13'8.40"N, 15°49'46.95"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-04-10
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224640

5761a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ouliště - SZ síp, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°15'2.00"N, 15°53'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-10-11
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1P2; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 707268

5761b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebechovická tabule, Fasanerie 1,5 km SW von Libřice, 11 km NO von Hradec Králové
souřadnice: 50°16'59.00"N, 15°56'30.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1976-06-24
nálezcce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des *Pruno-Fraxinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083202

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kaltouz, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°17'11.00"N, 15°56'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-08-03
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 706798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kaltouz, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°17'3.00"N, 15°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-07-02
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1B3
ID: 706760

5761c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.Seznam nalezených druhů na lokalitě: okraj lesa Dehetník u Svinar (5761c/40): okraj pole, přes xerotherm.stráně, železnič.trať až po silnici Hradec Králové - Třebechovice pod Oreb. včetně J okraje lesa Dehetníka rovněž J od železnič.trati. Průzkum byl provád. v letech 1999-2010, herb.polož.v HR
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'16.00"N, 15°54'32.00"E
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010
náleze: V. Samková
pramen: Samková V. (2011): Výsledky botanického průzkumu lokality na jihozápadním okraji lesa Dehetník u Svinar. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 33: 37-52.
projekt: FLDOK
ID: 8371891

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /7/ Královéhradecko: v lese "Oulišť" u Piletic
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Fiedler J. (1956): Lesy a jejich květena v oblasti mezi Labem, Orlicí a Dědinou. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 125: 170-176.
projekt: FLDOK
ID: 8764297

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svinárky (HK), 300 m S od nejbližšího místa hlavní silnice HK = Třebechovice a železnice
souřadnice: 50°13'24.70"N, 15°54'46.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-06-24
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259640

5761d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Divec (HK), 800 m JZ od křižovatky u zahráek Borová
souřadnice: 50°13'39.30"N, 15°54'55.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-06-24
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259680

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dehetník (Ostböhmisches Tiefebene), O-SO-Hang des Hügels Spáleník
souřadnice: 50°13'40.00"N, 15°55'45.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1965-08-18
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Wald Dehetník (Ostböhmisches Tiefebene), SO-Teil am Bach
souřadnice: 50°13'15.00"N, 15°54'55.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1965-08-18
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121073

5762a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Orlické podhůří, SW-Teil des Waldes Mochov 1,5 km S von České Meziříčí ca. 4,5 km WSW von Opočno
souřadnice: 50°15'47.00"N, 16°2'14.00"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1976-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083057

5762b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Opočno, severní svahy v údolí Dědiny v zámeckém parku, 0,25 km JZ zámku
souřadnice: 50°15'48.30"N, 16°6'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2010-07-15
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368222

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Opočno, severní svahy v údolí Dědiny v zámeckém parku, 0,29 km JZ zámku, skalní hrana
souřadnice: 50°15'48.10"N, 16°6'44.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2010-07-15
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368260

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Opočno, severní svahy v údolí Dědiny v zámeckém parku, 0,24 km SZ zámku, skalní teráska
souřadnice: 50°15'48.20"N, 16°7'1.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2010-07-15
nálezce: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368279

5762c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Újezd (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Zbitka bei Vysoký Újezd, N von der Kapelle
souřadnice: 50°14'25.00"N, 16°1'20.00"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-08-15
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121260

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebechovice p. O. (Ostböhmsche Tiefebene), Revier Ledecké bory, S von der Kote 262,2
souřadnice: 50°12'10.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1963-08-12
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122709

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebechovice p. O. (Ostböhmsche Tiefebene), Revier Ledecké bory bei Třebechovice, Abt. 94, O-Teil
souřadnice: 50°12'10.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1963-09-20
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122689

5762d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Poorlič, les Manství, u kóty 300 m
souřadnice: 50°12'2.00"N, 16°6'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1961-05-23
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682000

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Obora, LHC Opočno
souřadnice: 50°14'50.00"N, 16°7'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1977-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 675137

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U Voděrad, Opočno
souřadnice: 50°13'1.00"N, 16°9'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1972-10-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 401
ID: 682264

5763a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 76. Dolní Spáleníště: les nad rybníkem Cikánka 0,8 km JJZ - 1,1 km J od křižovatky v osadě, 5763a, 8. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9854636

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Spáleníště: les nad rybníkem Cikánka 0,8 km JJZ - 1,1 km J od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10146357

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Poorličí, les mezi Mělčany a Chábory
souřadnice: 50°16'24.00"N, 16°10'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1964-09-17
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682380

5763b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Antoniino údolí, LHC Rychnov n. Kn.- Luisino Údolí
souřadnice: 50°15'38.00"N, 16°19'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1989-10-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 673094

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Spáleníště, LHC Opočno
souřadnice: 50°16'23.00"N, 16°15'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1972-06-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3A1
ID: 675783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlčí hora, Kounov, LHC Deštné
souřadnice: 50°16'7.00"N, 16°18'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1972-09-20
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 688632

5763c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Poorličí, JV od Byzhradce, J od kóty 306 m
souřadnice: 50°12'15.00"N, 16°11'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1962-08-09
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681745

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Poorličí, J pod výšinou Šnekovka u Byzhradce
souřadnice: 50°13'10.00"N, 16°12'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1962-07-09
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681461

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Opočno
souřadnice: 50°14'51.00"N, 16°12'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1972-10-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2H6, 2D2
ID: 675390

5763d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Podorlicko: říční niva a vlhké louky podél Kněžné od Poříčí do Benátek, 1 až 2 km Z až SZ od obce Prorubky, pozor.a
inventarizace provedená v letech 1992 až 1994
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'53.00"N, 16°19'39.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.
projekt: FLDOK
ID: 9792222

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Podorlicko: degradovanná bučina po obou březích řeky Kněžné od Poříčí do Benátek, (Z-SZ obce Prorubky), pozorováno
a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'53.00"N, 16°19'41.00"E
nadmořská výška: 430-490 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.
projekt: FLDOK
ID: 9792488

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 5. Podorlicko: květnatá louka, která byla zalesněna smrčky v roce 1991, Z od Prorubek, nalevo od cesty z Prorubek do
Benátek, pozorováno a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'43.00"N, 16°19'33.00"E
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.
projekt: FLDOK
ID: 9792666

5764a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.15. Zdobnice v Orl.hor.: 0,3km S od kóty Vápenný vrch (Kamenec)(951m), orient. JZ.
nejbližší obec: Zdobnice v Orl.horác, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'30.00"N, 16°24'19.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-07-21
pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.
projekt: FLDOK
ID: 8169302

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.2. Deštné v Orlických horách: 2,2km JVV od kostela, potok pd Deštného-Zákoutí k Luisinu údolí, orient. S.

nejbližší obec: Deštné v Orlic.horác, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'51.00"N, 16°22'41.00"E

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2005-06-06

pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.

projekt: FLDOK

ID: 8168675

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Zdobnice v Orlických horách, Nad Polankou, 2,3km SZZ od kostela ve Zdobnici v Orlických horách

souřadnice: 50°14'58.80"N, 16°22'45.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 726 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2006-09-14

nálezce: M. Gerža

projekt: ČNFD

ID: 1366578

5764b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.11. Orlické hory: S svah Větrníku (Jelenky), sklon SV,

nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'24.00"N, 16°25'4.00"E

nadmořská výška: 1050 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1994-08-23

pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.

projekt: FLDOK

ID: 8068758

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 5. CHKO Orlické hory: Bedřichovka: pastvina pod lesem nad kapličkou

nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'50.00"N, 16°26'17.00"E

nadmořská výška: 745-770 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1995-06-05

pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.

projekt: FLDOK

ID: 9769326

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 12. CHKO Orlické hory: Jadrná: pastvina v osadě P potoka (7.6.1995)

nejbližší obec: Jadrná, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°17'9.00"N, 16°27'19.00"E

nadmořská výška: 714-740 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.

projekt: FLDOK

ID: 9768426

5764c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí osady Bukový v Orlických horách-Rychnovsko. Širší okolí osady Bukový a S ležící rozsáhlé bezlesé lok.mezi lesy údolí Kněžné a Uhlířského potoka, (J obce VelkýUhlířov).
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°20'30.00"E
nadmořská výška: 455-657 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
nálezce: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8396009

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 183.Liberk: intravilán, zástavba v okolí kostela a na svahu nad Liberským potokem, 5764c, 5. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
nálezce: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9856870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 172.Kunčina Ves: mezofilní loučky a cesta do údolí potoka J od obce, 5764c, 5. VII. 2004, T. Černý.
fytochorion: 61a. Křivina
nálezce: T. Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9856484

5764d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 11b. Říčky: ca 650-680 m VSV kostela, listnatý les na břehu potoka
nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 650-660 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103482

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zdobnice, 1,4 km ZZS od Pěticestí.
souřadnice: 50°14'43.80"N, 16°26'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 908 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2008-08-18
nálezce: Z. Myšková
pramen: Myšková Z. (2009): Prameništění vegetace Orlických hor a sezónní dynamika jejího mechového patra. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1372871

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Říčky v Orlických horách, porost pod lesní cestou, 1,2 km Z Anenského vrchu
souřadnice: 50°12'53.60"N, 16°29'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-07-31
nálezce: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1367369

5765a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 2. Černá Voda: Hraniční les, smrková monokultura v okolí kóty 717,9 SV osady
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
nadmořská výška: 680-705 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9103234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velká leč, LHC Žamberk I.- Černá voda
souřadnice: 50°15'37.00"N, 16°30'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1959-09-08
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6N1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 666723

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velká leč, LHC Žamberk I. - Černá voda
souřadnice: 50°15'24.00"N, 16°30'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1959-09-08
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6K1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 666729

5765c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.2. Bartošovice v Orlických horách: osada Hadinec: potok Hadinec při spodním konci osady Hadinec, orient. J.
nejbližší obec: Bartošovice v Orl. h, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'6.00"N, 16°31'35.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2005-08-17
pramen: Gerža M. (2007): Někteří horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.
projekt: FLDOK
ID: 8168745

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.1.-7.r.1996, Orlické hory Mts.: small watershed, NW from the Anenský vrch hill (rozloha 1km)
nejbližší obec: Říčky v Orlických ho, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'13.00"N, 16°30'8.00"E
nadmořská výška: 880-930 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1996
pramen: Melichar V., Pohlová R., Petřík P., Vařeka J., Suchara I. & Kovář P. (1998): The changes in winter ecology of a small water catchment area "U dvou louček" (Orlické hory Mts., E. Bohemia) deforested under the impact of atmospheric pollution. - Novit. Bot. 1
projekt: FLDOK
ID: 8085001

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.6.sním.1.-5.r.1992, Orlické hory Mts.: small watershed, NW from the Anenský vrch hill (rozloha 1km)

nejbližší obec: Říčky v Orlických ho, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'13.00"N, 16°30'8.00"E

nadmořská výška: 880-930 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1992

pramen: Melichar V., Pohlová R., Petřík P., Vařeka J., Suchara I. & Kovář P. (1998): The changes in winter ecology of a small water catchment area "U dvou louček" (Orlické hory Mts.,E. Bohemia) deforested under the impact of atmospheric pollution. - Novit. Bot.

1

projekt: FLDOK

ID: 8084988

5767c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /3/ Smrčina na menším skalisku nad Vlaštovčími skalami: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°12'19.00"N, 16°50'59.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8402947

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /26/ Smrčina mezi potoky u Františkovy chaty: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°12'9.00"N, 16°51'26.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8403603

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /23/ Smrčina nad Františkovou chatou: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°12'7.00"N, 16°51'23.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8403565

5767d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Velké Vrbno - 1 km SZ kostela, hadcová skalka ve smrkovém lese

souřadnice: 50°12'1.00"N, 16°58'51.00"E

nadmořská výška: 940 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1998-08-15

nálezce: P. Pavlíčková

pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2617201

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrubý Jeseník, Kunčice, Kunčická hora
souřadnice: 50°12'16.00"N, 16°56'26.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1946-07-31
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1950): Květena Hrubého Jeseníku. (Část sociologická). - Čas. Morav. Mus. Brno, 35: 78-156.
projekt: ČNFD
ID: 1896064

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LZ Hanušovice, Hanušovice II, Kunčice - Staré Měst
souřadnice: 50°12'56.00"N, 16°56'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 865 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1959-07-23
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 71197

5768a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 67. (96/5768) Horní Skorošice: lesy v okolí PP Vodopády Stříbrného potoka.
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'27.00"N, 17°3'9.00"E
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk; M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297299

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, závěr údolí Ztraceného potoka (pod Studeným)
souřadnice: 50°15'3.00"N, 17°4'1.00"E
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2000-08-10
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2714758

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, levobřežní svahy v údolí Ztraceného potoka
souřadnice: 50°15'29.00"N, 17°3'52.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2000-09-08
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2715104

5768b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Rychlebské hory: J svah Medvědího kamene (907 m) /S Dol. Lípivé/
nejbližší obec: Dolní Lípová
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1994-08-18
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317593

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 23. Rychlebské hory: Jasanový vrch (799 m) /S Dol. Lípové/
nejbližší obec: Dolní Lípová
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1994-08-27
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317802

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 35. Rychlebské hory: pramenný kotel Vidnávky /S Lázní Lípová/
nejbližší obec: Lázně Lípová
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1994-08-18
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317945

5768c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. Rychlebské hory, vrcholová plošina hory Smrk
nejbližší obec: Horní Lípová, okres Jeseník
nadmořská výška: 1110 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
pramen: Neuhäusl R. (1960): K charakteristice klimaxových společenstev východosudetských pohoří. - Přírod. Čas. Slez. 21: 9-24.
projekt: FLDOK
ID: 8708309

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Rychlebské hory, hřebenový les při státní hranici mezi Jívinou a Palaší u kóty 1034
nejbližší obec: Petříkov u Ramzové
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
pramen: Neuhäusl R. (1960): K charakteristice klimaxových společenstev východosudetských pohoří. - Přírod. Čas. Slez. 21: 9-24.
projekt: FLDOK
ID: 8708112

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: tab. 1. sn. 1. JZ svahy Klínce (900 m), těsně nad železniční tratí /JZ Hor. Lípové/
nejbližší obec: Horní Lípová, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'20.00"N, 17°4'19.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-08-05
pramen: Hédl R. (2002): Pět fytogeograficky zajímavých druhů Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 153-162.
projekt: FLDOK
ID: 9588565

5768d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipová-Lázně (Rychlebské hory), rez. Jeskyně na pomezí, květnatá bučina na svahu při východním okraji
souřadnice: 50°14'42.30"N, 17°8'17.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-04-24
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3003624

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Vápenný vrch u Horní Lipové
souřadnice: 50°13'10.00"N, 17°4'55.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-08-04
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2714062

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychlebské hory, Mramorový vrch u Horní Lipové, pod žel. tratí
souřadnice: 50°12'36.00"N, 17°5'23.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-08-04
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2714166

5769a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 21. Rychlebské hory: SZ svahy Liščího vrchu (642 m) /V Písečné/
nejbližší obec: Písečná
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1994-08-24
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317470

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 14. Rychlebské hory: vrchol Sokolího vrchu (967 m) /V Písečná/
nejbližší obec: Písečná
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1994-08-15
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317677

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 18. Rychlebské hory: Z svahy Sokolího vrchu (967 m) /V Písečné/
nejbližší obec: Písečná
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1994-08-18
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317713

5769b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 39. Písečná (5769a): ve spodní části zatopená a na okrajích nálet. dřevinami zarůstající vytěžená pískovna, 0,8km S od kostela v obci, 1,5ha.
nejbližší obec: Písečná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'45.00"N, 17°15'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314374

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: S podhůří Hrubého Jeseníku, Velký Špičák (rezervace), přímo pod vrcholem
souřadnice: 50°17'9.00"N, 17°15'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1994-06-18
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2647321

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Zlaté Hory, středisko Mikulovice, 108a1
souřadnice: 50°17'17.00"N, 17°18'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 87990

5769c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: na okraji lesa na Zlatém chlumu nad Jeseníkem
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708403

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 37.-38. Hrubý Jeseník: údolí potoka Čížek u Jeseníku
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
nadmořská výška: 700-720 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1996-09-21
náleze: F. K. Hartmann; Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317979

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 5. Hrubý Jeseník: SV svahy Zlatého Chlumu (875 m)
nejbližší obec: Zlatý Chlum
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996-09-21
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317466

5769d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.4. Hrubý Jeseník: NPR Rejvíz: Phytocenological relevés from the measurement sites (MMS): *Pinus rotundata* stand in the forest interior, 50m from the edge. There are many dead trees present here, both standing and lying. *Pino rotundatae* - *Sphagnetum*. (Kästner et Flössner 1933)corr. Neuhäusl 1969.
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'38.00"N, 17°18'52.00"E
nadmořská výška: 735-790 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1998-02-07
pramen: Münzbergová Z., Hédl R., Černý T., Petřík P., Suchara I., Vařeka J. & Kovář P. (1999): Coincidence of winter microclimatic conditions and plant communities of peat-bog and its surroundings in the Rejvíz National Nature Reserve in Hrubý Jeseník Mountains. -
projekt: FLDOK
ID: 8085050

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 24. Hrubý Jeseník: Zlatý Chlum (875 m), prameny Chebzy
nejbližší obec: Zlatý Chlum
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1993-07-22
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317816

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 462a. Rejvíz: smrčina na P břehu Černé Opavy
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'15.00"N, 17°17'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický; Leo Bureš; Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474510

5770a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 710000, LČR LS Jeseník, 842 F f 10, Podlesie
souřadnice: 50°17'8.00"N, 17°20'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 857867

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: 710000, LČR LS Jeseník, 842 F f 10, Podlesie
souřadnice: 50°17'8.00"N, 17°20'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-09-25
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 857834

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: m0066js_151111_9_L7.1
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'57.98"N, 17°20'37.25"E, ± 78m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045440

5770b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: 7. Zlaté Hory: JV a Z svahy Biskupské kupy (888 m) asi 1 km JV města
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'14.00"N, 17°25'21.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456432

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: 469. /F/ Zlaté Hory: vrchol Biskupské kupy (888 m)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.00"N, 17°25'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475077

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: 469. /Č/ Zlaté Hory: vrchol Biskupské kupy (888 m)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.00"N, 17°25'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475129

5770c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 470. Zlaté Hory: při lesní cestě (modrá turistická značka) SV zříceniny hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°22'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Zlaté Hory ,LZ Jeseník ,Zlaté Hory ,č.41
souřadnice: 50°12'48.00"N, 17°23'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1974-07-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 96925

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice,Jindřichov,403Da5,Heř
souřadnice: 50°12'15.00"N, 17°24'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1962-09-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 927990

5770d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Janov
souřadnice: 50°14'11.00"N, 17°28'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09-11
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1390900

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice,Jindřichov,515Da12/1b
souřadnice: 50°12'47.00"N, 17°25'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-08-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Možná neúpnáreivze - chybí mechorosty.
ID: 926574

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Jindřichov, 515Da12/1b
souřadnice: 50°12'47.00"N, 17°25'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990-09-07
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Možná neúplná revidace - chybí mechorostry.
ID: 926552

5771a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 19. Jindřichov ve Slezsku (5771c): nálet dřevinami zarostlá písčovina 1,5 km ZSZ od kostela v obci, 0,5 ha.
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'55.00"N, 17°30'13.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312623

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jindřichov, sníženina ve smrkovém lese u polní cesty 500 m V od kaple v Arnultovicích
souřadnice: 50°15'8.00"N, 17°34'19.40"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100536

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Arnultovice u Jindřichova_8310102
nejbližší obec: Arnultovice u Jindřichova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'49.82"N, 17°33'20.02"E, ± 46m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873618

5771b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dívčí Hrad, kyselá doubrava na prudkém svahu 1 km SZ od zámku v obci
souřadnice: 50°15'5.20"N, 17°37'27.60"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100441

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Osoblaha_8310226
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'35.06"N, 17°39'36.90"E, ± 46m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-17
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873995

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Osoblaha_8310251
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'43.92"N, 17°39'43.60"E, ± 106m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874071

5771c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichov (Bruntál), smíšený les 1,6km VSV od vrcholu kopce Kozinec
souřadnice: 50°13'43.00"N, 17°32'45.60"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100514

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichov, u břehu přítoku ř. Mušlov, 750m JJV od vrcholu Šibeníku
souřadnice: 50°13'49.00"N, 17°32'48.80"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100952

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichov, 1km JJV od vrcholu Šibeničnicku
souřadnice: 50°13'39.90"N, 17°32'49.10"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100983

5771d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /10/ Osoblažsko: mezi Horními Povelicemi a Liptaní
nejbližší obec: Horní Povelice, okres Bruntál
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 273-285.
projekt: FLDOK
poznámka: u Zaječí boudy
ID: 8721318

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 31. Liptaň: okolí želez.trati mezi Liptaní a Slezskými Rudolticemi
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'38.00"N, 17°37'9.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457406

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Liptaň, Bučávka, cca 1 km SV kostela v obci
souřadnice: 50°12'44.00"N, 17°37'51.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-05-09
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752167

5772a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 35. Osoblaha (5772c): nálet.dřevinami zarostlá pískovna, 2,2km ZJZ od želez.nádraží v obci, 0,3ha.
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'46.00"N, 17°41'26.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (1) Osoblažsko: "Městský les" na JZ od Osoblahy
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714799

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Osoblažská nížina, Slez. Pavlovice, cca 1,5 km J obce
souřadnice: 50°17'47.00"N, 17°41'49.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05-17
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752703

5772c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 10. Dolní Povelice (5772c): stará pískovna se skládkou komunál.odpadu a navážky zeminy, na okrajích zarostlá nálet.dřevinami, 0,6km SV od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°41'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311718

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (2) Osoblažsko: rokle se zalesně. příkrými strán. V od Ostré hory k Matějovicím
nejbližší obec: Ostrá Hora, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714841

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 45. Bohušov: lesíky a zarostlé louky při potoce v úseku 0,5-1 km VJV želez. zastávky v obci

nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál

souřadnice: 50°14'7.00"N, 17°42'42.00"E

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9457835

5839a

lokality: Polná, PR Ztracený rybník

nejbližší obec: Polná, okres Cheb

souřadnice: 50°9'18.35"N, 12°12'42.83"E, ± 100m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2006

nálezce: K. Martínek; E. Martínková

pramen: Martínek K. et Martínková E. (2007): Chráněná území na Chebsku – přírodní rezervace "Ztracený rybník". – Sborník Krajského muzea Karlovarského kraje, 2006: 176–191.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10118922

5839b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Zwischen den Gem. Házlov und Polná bei Cheb, Oberes Egerbecken (Horní Poohří)

souřadnice: 50°9'16.00"N, 12°15'34.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1968-05-22

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.

projekt: ČNFD

ID: 2152547

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC Františkovy Lázně-Podhradí, polesí Nebesa, odd. 8c

souřadnice: 50°11'44.00"N, 12°16'22.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1975-08-20

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 182919

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: k0169_111305_152_X12

nejbližší obec: Výhledy, okres Cheb

souřadnice: 50°11'12.91"N, 12°16'15.89"E, ± 98m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2003

nálezce: Eva Martínková

pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3464055

5839c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Františkovy Lázně, lesní správa Hazlov, odd. 242B
souřadnice: 50°8'22.00"N, 12°12'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1997-08-06
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 183682

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Františkovy Lázně, polesí Libá, odd. 22i
souřadnice: 50°6'16.00"N, 12°14'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1975-08-21
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 182949

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Františkovy Lázně, polesí Libá, odd. 136c
souřadnice: 50°6'16.00"N, 12°14'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1964-09-16
náleze: J. Krátký
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 182931

5839d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Frant. Lázně, pol. Házlov, odd. 264 A11
souřadnice: 50°7'10.00"N, 12°17'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1997-08-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 569388

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Frant. Lázně, pol. Hazlov, odd. 264 A12
souřadnice: 50°7'17.00"N, 12°17'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1997-08-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 569415

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Frant. Lázně, pol. Libá, odd. 25 d3
souřadnice: 50°7'10.00"N, 12°17'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1975-09-22
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 569374

5840a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: F.Lázně,Skalná 71A5
souřadnice: 50°9'23.00"N, 12°24'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003-06-10
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572840

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: F.Lázně,Skalná 71C2
souřadnice: 50°9'22.00"N, 12°24'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003-06-10
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: F.Lázně,Skalná 71C2
souřadnice: 50°9'19.00"N, 12°24'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003-06-10
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572889

5840b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 266. Milhostov: lesíky mezi obcí a NPR Soos
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'6.00"N, 12°25'45.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507872

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chebsko: Děvín, 800 m JJZ od osady
souřadnice: 50°9'31.00"N, 12°25'39.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1985-07-26
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1987): Vegetace údolí Lužního potoka v Chebské pánvi. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 34-35: 13-18.
projekt: ČNFD
ID: 2174562

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHCLuby,polesíVysokéHamry,odd.22D19
souřadnice: 50°11'33.00"N, 12°29'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-08-23
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 199953

5840c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Frant. Lázně, pol. Libá (láz.l.), odd. 1c1
souřadnice: 50°6'55.00"N, 12°19'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1997-08-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 569508

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Frant. Lázně, pol. Hazlov, odd. 501 A5
souřadnice: 50°7'7.00"N, 12°20'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1997-08-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Melandrium silvestre* - hl, (-)
ID: 569584

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Frant. Lázně, pol. Hazlov, odd. 257 F5
souřadnice: 50°8'56.00"N, 12°19'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1997-09-06
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 569633

5840d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 284. Kateřina-Hájek: slatinné, ostřicové a smilkové louky, V okraj NPR Soos a nejbližší okolí
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'58.00"N, 12°25'11.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508468

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Doubrava u Milhostova_3570020
nejbližší obec: Doubrava u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°8'54.82"N, 12°26'44.38"E, ± 40m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vackovec_3570050
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'31.63"N, 12°27'38.16"E, ± 148m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486781

5841a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kynšperk,Hřebený60E59
souřadnice: 50°11'51.00"N, 12°32'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 199962

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Částkov_3560027
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'53.08"N, 12°31'3.43"E, ± 43m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480699

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Částkov_3560028
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'57.11"N, 12°31'38.96"E, ± 41m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480707

5841b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/ VEB Chemische Betriebe Sokolov 140. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'38.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925978

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: HDB Sokolov,9E23
souřadnice: 50°10'29.00"N, 12°38'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-06-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572704

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: HDB Sokolov,9L2
souřadnice: 50°10'29.00"N, 12°37'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-06-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572721

5841c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 458. Chlum sv. Máří: J úbočí Drsného vrchu, J od obce
nejbližší obec: Chlum sv. Máří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'35.00"N, 12°32'2.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512575

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kraslice,Kynšperk 518 B6
souřadnice: 50°8'5.00"N, 12°31'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003-06-19
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573043

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kraslice,Kynšperk 521A8
souřadnice: 50°7'53.00"N, 12°31'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003-06-19
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573068

5841d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 750. Kostelní Bříza: bývalá obec Bystrina, mezi mostkem přes silnici (kóta 573) a zrušeným rybníkem 500 m SV odtud, JV od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199353

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 299. Kostelní Bříza: u lesní cesty od vodárenské nádrže k obci Dolní Lazy
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189396

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 852. Kamenice: v obci, zídka a vodní příkop
nejbližší obec: Kamenice
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202794

5842a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HDB - Sokolov. pol. HDB SO, odd. 20 C9, lok vřesoviště
souřadnice: 50°11'50.00"N, 12°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1998-10-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572403

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HDB - Sokolov. pol. HDB SO, odd. 28 g10
souřadnice: 50°11'21.00"N, 12°41'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1974-05-30
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572433

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HDB - Sokolov. pol. HDB SO, odd. 28 g3
souřadnice: 50°11'22.00"N, 12°41'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1974-05-30
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572471

5842b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tal des rechten Nebenflusses des Ohře-Flusses SW von der Gem. Locket n. Ohří, Oberes Egerbecken
souřadnice: 50°11'7.00"N, 12°45'1.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1969-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152516

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bečov, Locket 23A7
souřadnice: 50°11'14.00"N, 12°46'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1972-08-09
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 582758

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bečov, Locket 24A2
souřadnice: 50°11'18.00"N, 12°46'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1972-08-09
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 582789

5842c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 345. Vítkov: smrčina při silnici 200 m J od lomu u obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190295

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 326. Milíře: Z svah kóty Zelený močál /JZ od obce Hor.Slavkov/
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190045

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Kynžvart spr. Březové odd. 75S2
souřadnice: 50°8'6.00"N, 12°42'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1971-11-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592328

5842d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /67/ Kaňon Teplé (28b/5842d): Horní Slavkov (distr.Sokolov): stará výsypka důlního odpadu, 1,4-1,7km JJZ od kostela v obci 400-870m SV od Lánského Dvora, na sušších stanovištích. (cca 1000 kvet.rostl. na ploše ca 3ha, 1.6.2009 not. A. Masopustová, 2.6.2009 not et foto P.Tájek, i sním.Tájek 2.6.2009). not.M.Tréglér), (v létech 2009 a 2010 se výskyt již nepodařilo ověřit, P.Tájek in lit.)
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'27.00"N, 12°48'31.00"E
nadmořská výška: 649-653 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341132

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 865. Krásno: smrčina na SZ svahu Špičáku
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
nadmořská výška: 750-800 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203256

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Slavkov, asi 1,5 km J od spodního kostela, Z od Lánského Dvora
souřadnice: 50°7'28.00"N, 12°48'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2009-06-02
náleze: P. Tájek
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.
projekt: ČNFD
ID: 1249816

5843a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bečov,Pila 304B1
souřadnice: 50°11'2.00"N, 12°54'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 583979

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Kynžvart spr.Březové odd.75S2
souřadnice: 50°11'58.00"N, 12°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1974-06-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bečov, Cihelny 33 D5
souřadnice: 50°11'43.00"N, 12°50'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1972-11-14
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 583157

5843b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bečov, Pila 326A1
souřadnice: 50°10'54.00"N, 12°56'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-11-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584510

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bečov, Pila 80B1
souřadnice: 50°10'27.00"N, 12°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584198

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bečov, Pila 83D3
souřadnice: 50°11'20.00"N, 12°55'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-11-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584231

5843c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 554. Krásný Jez: odbočka polní cesty do obce Hlinky
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195088

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 563. Krásný Jez: roklič V od obce cca 1,2 km na vrch kopce (břehy potoka, lesnaté stráně)
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Jindřich Houfek; Rošická
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195538

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, Hůrka 430C4
souřadnice: 50°6'24.00"N, 12°53'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1994-11-16
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 588616

5843d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, Pila 316C5
souřadnice: 50°8'51.00"N, 12°55'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-11-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586342

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, Hůrka 412D6
souřadnice: 50°7'44.00"N, 12°55'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-23
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 589069

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, Přílezy 505E4
souřadnice: 50°7'60.00"N, 12°58'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-31
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 589939

5844a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, pol. Pila, odd. 348 B7
souřadnice: 50°9'58.00"N, 12°59'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-08-25
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210845

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, pol. Bočov, odd. 501 B2
souřadnice: 50°10'16.00"N, 13°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-08-25
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210875

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Žlutice,Bochov74F
souřadnice: 50°10'14.00"N, 13°0'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1965-09-09
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 587011

5844b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VLS Velichov, D.Lomnice 3 D
souřadnice: 50°10'31.00"N, 13°5'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-08-24
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214225

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VLS Velichov, D.Lomnice 3 F
souřadnice: 50°10'36.00"N, 13°5'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-08-24
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214239

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VLS Velichov,Valeč 143P
souřadnice: 50°8'60.00"N, 13°8'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-20
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206946

5844c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Žlutice,Přílezy 511B5
souřadnice: 50°7'33.00"N, 13°0'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 783 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-31
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590495

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Žlutice,Přílezy520C5
souřadnice: 50°7'39.00"N, 13°1'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-31
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590656

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice,Bochov 207B
souřadnice: 50°8'10.00"N, 13°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-09-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590103

5844d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Velichov,Valeč 140A
souřadnice: 50°8'31.00"N, 13°9'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-20
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206894

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Velichov,Valeč 143M
souřadnice: 50°8'56.00"N, 13°8'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-20
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206973

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, pol. Bochov, odd. 543 C1
souřadnice: 50°7'50.00"N, 13°7'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-16
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210913

5845a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Velichov, Valeč 106F
souřadnice: 50°10'30.00"N, 13°14'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-08-31
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214478

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Velichov, Valeč 107A
souřadnice: 50°10'35.00"N, 13°14'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-08-31
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214504

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: VLS Velichov, Valeč 86D
souřadnice: 50°9'48.00"N, 13°14'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-05-21
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206804

5845b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: VLS Velichov, Valeč 111B
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°16'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-09-01
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214557

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: VLS Velichov, Valeč 111J
souřadnice: 50°10'57.00"N, 13°16'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-09-01
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214591

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: VLS Velichov, Valeč 111B
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°16'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-05-13
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206343

5845c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Žlutice, pol. Vladař, odd. 709 B8
souřadnice: 50°7'46.00"N, 13°11'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-05-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210942

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Žlutice, pol. Vladař, odd. 709 E6
souřadnice: 50°7'21.00"N, 13°11'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-05-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210963

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Žlutice, pol. Vladař, odd. 709 E6
souřadnice: 50°7'27.00"N, 13°11'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-05-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210990

5845d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 92 C1
souřadnice: 50°6'59.00"N, 13°18'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1991-10-22
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: A0930036
ID: 574085

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Petrohrad, Malměřice, 209 B 13, Čertovka - ochranný les
souřadnice: 50°6'37.00"N, 13°19'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1967-09-27
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622117

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Petrohrad, Malměřice, 213 B 3z, Nejvyšší kátr na Čertovu
souřadnice: 50°6'39.00"N, 13°19'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1967-11-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622888

5846a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: u0096_121306_3_L7.1
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°9'4.07"N, 13°22'20.28"E, ± 161m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3633853

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: u0096_121306_4_L7.1
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°9'4.61"N, 13°22'17.80"E, ± 202m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3633860

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: u0096_121306_8_L7.1
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°8'60.00"N, 13°21'58.79"E, ± 106m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3633891

5846b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Žatec, Kryry, 170 C 9, Borečnice
souřadnice: 50°9'17.00"N, 13°27'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1996-08-07
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616811

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Petrohrad, Kryry, 174 D 2, Knížeháj
souřadnice: 50°9'2.00"N, 13°28'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-06-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616336

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Petrohrad, Kryry, 169 A 6, Kněžský háj
souřadnice: 50°9'7.00"N, 13°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-05-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619794

5846c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Stebno u Petrohradu, údolní zářez 800 m vých. od Mlýnského vrchu
souřadnice: 50°7'56.80"N, 13°24'10.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-06-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316580

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Petrohrad, Malměřice, 221 E 13/5
souřadnice: 50°6'13.00"N, 13°22'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1977-07-05
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623082

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Petrohrad, Malměřice, 206 H 1
souřadnice: 50°6'56.00"N, 13°20'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1968-06-15
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622911

5846d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /sním.4/ U obce Jesenice, asi 20km Z od Rakovníka: údolí Lučního potoka S-SZ obce, V okraj sledov. územi, výše nad potokem,
nejbližší obec: Jesenice, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'28.00"N, 13°28'36.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1977-06-03
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia 51: 117-128.
projekt: FLDOK
ID: 7924272

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Petrohrad, Bílenec, cca 600 m jv. od vsi
souřadnice: 50°8'4.10"N, 13°28'19.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2005-06-23
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316602

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: údolí Lučního potoka u Jesenice
souřadnice: 50°6'15.00"N, 13°27'15.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1977-06-03
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia, Praha, 51: 117-128.
projekt: ČNFD
ID: 1860739

5847a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 188. Očihovec: lesní okraje a polní cesty ve vrcholové části vrchu Hůrka (437 m), 1-2 km SV obce
nejbližší obec: Očihovec, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1987
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732133

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 163 B 12, Běsno
souřadnice: 50°10'14.00"N, 13°30'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-06-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620467

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 160 B 1, Běsno
souřadnice: 50°11'8.00"N, 13°31'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-06-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620518

5847b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domoušice, V.Černoc, 471 D 1z
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°35'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1955-10-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618202

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domoušice, V.Černoc, 471 C 4
souřadnice: 50°11'16.00"N, 13°35'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1955-10-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618226

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domoušice, V.Černoc, 427 D 7, proti školce
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°35'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1955-10-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618269

5847c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 265 B 8
souřadnice: 50°6'34.00"N, 13°31'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-06-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616615

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Petrohrad, Obora, 249 C 15, Liščí vrch
souřadnice: 50°8'39.00"N, 13°30'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-05-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619634

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 256 F 8, Nad Rak. pat.
souřadnice: 50°6'44.00"N, 13°31'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-06-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620258

5847d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: u0170_121319_210_K3
nejbližší obec: Pšovlky, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'18.50"N, 13°35'3.05"E, ± 84m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654290

5848a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Lužná, Pšovlky, 810 B3, za Školkou
souřadnice: 50°9'18.00"N, 13°42'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-09-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418668

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Lužná, Pšovlky, 808 B7
souřadnice: 50°9'23.00"N, 13°41'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-09-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423569

5848b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lužná, Lužná, 411 A1, Kačírov
souřadnice: 50°9'24.00"N, 13°46'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1999-09-08
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417289

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lužná, Lužná, 411 A1, Kačírov
souřadnice: 50°9'24.00"N, 13°46'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1991-10-09
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417256

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lužná, Lužná, 409 D3, Kačírov
souřadnice: 50°9'24.00"N, 13°46'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-28
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418051

5848c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (2009) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.
Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: okraj lesa a na pasekách
ID: 8107661

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.
Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku NaBorech.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1985
náleze: F. Mladý; J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: okraj lesa a na pasekách
ID: 8107293

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčíně, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1984

nálezce: F. Mladý; J. Kolbek

pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.

projekt: FLDOK

poznámka: okraj lesa a na pasekách

ID: 8107150

5848d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Lužná u Rakovníka, Krásná dolina V obce, svah nad levým břehem potoka pod soustavou rybníčků

souřadnice: 50°7'17.00"N, 13°47'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-05-07

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1613288

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Lužná u Rakovníka, Krásná dolina V obce, svah nad levým břehem potoka pod soustavou rybníčků

souřadnice: 50°7'17.00"N, 13°47'51.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-05-07

nálezce: K. Boublík

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, prameništ, balvaništ a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1613307

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Křivoklátsko, Nový Dům, JZ hájovny U tři stolů, za odbočkou do údolí Blšanky.

souřadnice: 50°6'50.00"N, 13°49'30.00"E

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1998-07-13

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišt, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1549991

5849a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Třtice (okr. Rakovník) u Řevničova, 1 km SZ obce

souřadnice: 50°11'24.00"N, 13°50'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2005-06-28

nálezce: Z. Neuhäuslová

projekt: ČNFD

ID: 1551958

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lužná, Tři Stoly, 318 D1, Za Páteckou Lísou
souřadnice: 50°9'5.00"N, 13°51'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1991-10-03
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417112

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lužná, Lužná, 419 E1, Nad pilou
souřadnice: 50°9'17.00"N, 13°49'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-27
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418259

5849b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 18. Drnek, orient.k JZ
nejbližší obec: Drnek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'53.00"N, 13°58'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.
projekt: FLDOK
ID: 9481091

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: tab. 2.26. Drnek
nejbližší obec: Drnek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'53.00"N, 13°58'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.
projekt: FLDOK
ID: 9481265

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Drnek
souřadnice: 50°11'53.00"N, 13°58'12.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047365

5849c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /5/ Nové Strašecí: výsypka "Marjánka", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9334231

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/ Nové Strašecí: výsypka "Pihyrova hora", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333840

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /3/ Nové Strašecí: výsypka "Jermanovo pole", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333995

5849d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lány, Lány, 213 A2, Pod Vašírovskou lísou
souřadnice: 50°7'30.00"N, 13°55'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1978-07-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 327272

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lány, Lány, 214 E13, Amerika
souřadnice: 50°7'1.00"N, 13°55'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-05-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 327464

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lány, Lány, 217 D1y, Stará pastvina
souřadnice: 50°6'42.00"N, 13°56'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 327618

5850a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0,5 km J obce Libušín (SZ od Kladna)
souřadnice: 50°9'14.00"N, 14°3'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1965-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876011

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0,5 km JV dolu Z. Nejedlý (SZ od Kladna)
souřadnice: 50°9'34.00"N, 14°2'6.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1965-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875910

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: asi 0,5 km od dolu Fierlinger II u obce Libušín SZ Kladna
souřadnice: 50°10'1.00"N, 14°3'16.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1965-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875402

5850b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kladno, část Švermov, les na rovině V od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°7'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-08-18
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180299

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kladno, část Švermov, les u Týneckého potoka, naproti čistírně odpadních vod, V od obce
souřadnice: 50°10'18.00"N, 14°7'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-08-19
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180327

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kladno, část Švermov, les na rovině V od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°7'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-08-18
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180476

5850c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 32 E2, Doksy
souřadnice: 50°7'40.00"N, 14°3'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996-08-20
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417582

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 31 A8, Hora - V úžlabí
souřadnice: 50°7'9.00"N, 14°3'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975-09-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 421215

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 26 E2, Klobouk
souřadnice: 50°8'52.00"N, 14°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422391

5850d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 20 C3, Vostrovec
souřadnice: 50°7'37.00"N, 14°8'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1975-09-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420849

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 27 A1, Kožovy
souřadnice: 50°7'27.00"N, 14°6'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1975-09-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420900

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 24 B4, U sletiště
souřadnice: 50°7'48.00"N, 14°5'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-09
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 421256

5851a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Stehelčevy: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550072

5851b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LČR LS Mělník, Kralupy, 117 B9b, Tursko
souřadnice: 50°11'23.00"N, 14°18'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1963-06-03
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367863

5851c

původní jméno: Sorbus aucuparia
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554077

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Středokluky: podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554243

původní jméno: Sorbus aucuparia
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554361

5851d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha, Divoká Šárka - Divoká Šárka - mírnější úklony svahů
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1979-05
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1894144

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha, Divoká Šárka - Divoká Šárka
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1979-05
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1894088

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha, Divoká Šárka, pod Dívčím skokem
souřadnice: 50°6'0.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1979-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1651777

5852a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Úholičky, JZ od obce na prudkém svahu na levém břehu Vltavy
souřadnice: 50°10'6.20"N, 14°21'8.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2010-10-07
náleze: Jiří Velebil
pramen: Velebil J. (2012): *Sorbus omissa*, a new endemic hybridogenous species from the lower Vltava river valley. - Preslia, Praha, 84: 375-390.
projekt: ČNFD
ID: 1263181

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Úholičky, JZ od obce na prudkém svahu na levém břehu Vltavy
souřadnice: 50°10'0.50"N, 14°21'28.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2010-10-07
náleze: Jiří Velebil
pramen: Velebil J. (2012): *Sorbus omissa*, a new endemic hybridogenous species from the lower Vltava river valley. - Preslia, Praha, 84: 375-390.
projekt: ČNFD
ID: 1263207

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Mělník, Kralupy, 123 C7, Háj u Chýnova
souřadnice: 50°11'24.00"N, 14°21'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-06-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367981

5852b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km SSZ obce Sedlec u Klecan (S od Prahy)
souřadnice: 50°11'44.00"N, 14°27'7.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1965-07-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875488

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHO Praha - Východ, 131 E8, Šulhanov
souřadnice: 50°10'10.00"N, 14°25'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1959-09-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368672

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VST Bášť, 44 A10, Bášť
souřadnice: 50°11'37.00"N, 14°27'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1959-09-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368713

5852c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.2c. The Draháň Valley, Prague, (-Bohnice), expozice NE,
nejbližší obec: Praha - Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°24'8.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1981-05-20
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044648

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.2b. The Draháň Valley, Prague, (-Bohnice), expozice NNE,
nejbližší obec: Praha - Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°24'8.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1981-05-20
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044513

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.2a. The Draháň Valley, Prague, (-Bohnice), expozice NE,
nejbližší obec: Praha - Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'10.00"N, 14°24'8.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1981-05-20
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044508

5852d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 27. (10a. Jenšt.tab. 5852d, 5853c): Praha 9 - Prosek: rozsáhlá zarostlá lání plocha v prostoru mezi ulic. Lovosická, Liberecká a areál Porche Praha-Prosek, vzrostlé křoviny i bylinná ruderal.vegetace.
nejbližší obec: Praha 9 - Prosek, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'40.00"N, 14°29'18.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112874

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Praha, vrch Jabloňka
souřadnice: 50°7'2.00"N, 14°26'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1995-08-09
nálezc: M. Kovanda
pramen: Kovanda M. (1996): New data of *Sorbus* from Bohemia (Czech Republic). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 133: 319-345.
projekt: ČNFD
ID: 1192967

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: CHÚ Jabloňka, křoviny u přístupové cesty
souřadnice: 50°6'59.00"N, 14°26'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1992-06-07
nálezc: S. Pecháčková
pramen: Kettnerová S. et Kučera T. (1992): Jabloňka, geobotanická inventarizace. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2297227

5853a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Praha, Vínůř, asi 200 m od V okraje rybníčka S obce
souřadnice: 50°9'1.00"N, 14°34'13.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1979-07-12
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873380

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Praha, Vínůř, asi 100 m od V okraje rybníčka S obce
souřadnice: 50°8'60.00"N, 14°34'11.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1979-07-12
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873311

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhy.
datum: 1979-08-13
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555855

5853b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Kuchyňka
nejbližší obec: Brázdim, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'53.98"N, 14°35'42.87"E, ± 160m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1977
nálezce: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. invent. SPR Kuchyňka. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6750084

5853c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 8. (10a. Jenšt.tab. 5853c, 5853d): Praha 9 - Satalice: křoviny, pole a jejich ruderál. lemy V čtvrti a J od PP Vinořský park, až po silnici Praha-Brandýs n.Lab.
nejbližší obec: Praha 9 - Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°34'23.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
poznámka: pěst.
ID: 8110925

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Bažantnice v Satalicích u Prahy
souřadnice: 50°7'39.00"N, 14°34'31.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1981-08
nálezce: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1992): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Bažantnice v Satalicích a chráněného přírodního výtvoru Vinořský park. - Natura Prag., Praha, 8: 203-214.
projekt: ČNFD
ID: 2038268

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha Hloubětín
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'4.86"N, 14°33'45.35"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2000
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Toušková E. et al. Vysočanská radiála - biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6891202

5853d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0066_122415_16_L7.1
nejbližší obec: Jenštejn, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'51.61"N, 14°36'16.88"E, ± 100m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3689338

5854a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Černý orel
nejbližší obec: Otradovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°11'29.90"N, 14°43'7.44"E, ± 236m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1977
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Bot. invent. SPR Černý orel. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6669629

5854b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Mělník, Pojizeří, 238 D4
souřadnice: 50°11'19.00"N, 14°46'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1995-08-14
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366994

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Mělník, Pojizeří, 246 A 2, Nad hájovnou
souřadnice: 50°10'49.00"N, 14°45'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956-10-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372341

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Mělník, Pojizeří, 247 B 2, Úžlabina
souřadnice: 50°10'58.00"N, 14°45'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956-10-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372461

5854c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Cyrilov, 0,5 km V obce
souřadnice: 50°6'10.00"N, 14°42'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1966): Geobotanická charakteristika lesa "Vidrholec" u Prahy. - Preslia, Praha, 38: 285-307.
projekt: ČNFD
ID: 3019088

5854d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Břežany II; ruderalizované křoví
souřadnice: 50°6'10.50"N, 14°45'58.32"E, ± 311m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-08-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13091401

5855a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Vrtě
nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'19.45"N, 14°51'36.56"E, ± 389m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanická inventarizace SPR Vrtě: Botanická inventarizace SPR Vrtě. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6651206

5855b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ Polabí: V od Kostomlat n. Lab., J od dráhy mokrá louka
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1993
pramen: Rydlo J. (1995): Zanikající mokřady v Polabí. 3. Deprese u dráhy u Kostomlat nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 9009002

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Nymburk, Kersko, 908 B11, Malý Chobot
souřadnice: 50°9'32.00"N, 14°56'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-06-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380123

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0034_131406_4_L7.4
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'40.18"N, 14°59'29.40"E, ± 138m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804861

5855c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1 km V obce Velenka Z od Sadské
souřadnice: 50°8'24.00"N, 14°54'36.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1965-07-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876351

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 917 D9/16, Psárce
souřadnice: 50°8'22.00"N, 14°52'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379945

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 929 A2a, Kersko - Lipová
souřadnice: 50°8'23.00"N, 14°54'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-27
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380259

5855d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2 km V obce Velenka Z od Sadské
souřadnice: 50°8'23.00"N, 14°55'26.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1965-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876413

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 922 A10, Lipová - Kersko
souřadnice: 50°8'52.00"N, 14°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380213

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Nymburk, Kersko, 925 B12, Kersko
souřadnice: 50°8'31.00"N, 14°56'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380656

5856a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Povodí Mrliny
souřadnice: 50°11'42.00"N, 15°4'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: P. Mráz
pramen: Mráz K. (1958): Subkontinentální doubravy ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 39-66.
projekt: ČNFD
ID: 1660778

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Povodí Mrliny
souřadnice: 50°11'42.00"N, 15°4'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: P. Mráz
pramen: Mráz K. (1958): Subkontinentální doubravy ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 39-66.
projekt: ČNFD
ID: 1660634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LČR LS Nymburk, Kluk, 849 C12, Babín
souřadnice: 50°10'58.00"N, 15°4'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1962-09-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379237

5856b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.1. Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, Z část lesa, nejblíže obec: Křečov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'14.00"N, 15°6'57.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-06-01
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915787

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, přehled druhů cév.rostlin zaznamenan v letech 1994-1995
nejblíže obec: Křečov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'11.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915680

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křečkovský bor, S až SV od Křečkova (S od Poděbrad), Z část lesa
souřadnice: 50°11'15.00"N, 15°6'56.00"E
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-06-01
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 2: 3-10.
projekt: ČNFD
ID: 2472157

5856c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
datum: 1970-11-23
nálezc: Plašilová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556624

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0502_131411_74_L7.1
nejbližší obec: Písková Lhota u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'13.67"N, 15°3'23.40"E, ± 175m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806043

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0502_131411_79_L7.4
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'12.59"N, 15°2'59.03"E, ± 104m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806073

5856d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Východní okraj lesa, 1,5 km SZ od Osečka, J od Poděbrad, píseč.přesyp
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1976
pramen: Klán J. & Rydlo J. (1980): Mykoflóra písečného přesypu u Osečka (střední Polabí). - Bohem. Centr. 9: 27-41.
projekt: FLDOK
ID: 8927767

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: sním. 3. Na okraji oblasti píseč.přesypů v lese Bor mezi Osečkem, Sokolčí a Klukem (1 km ZSZ od Osečka) mezidunová deprese s tůň
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'19.00"N, 15°7'28.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997-09-13
pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 10. Tůň v Boru u Osečka. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 103-104.
projekt: FLDOK
ID: 9680356

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Na okraji oblasti píseč.přesypů v lese Bor mezi Osečkem, Sokolčí a Klukem (1 km ZSZ od Osečka) mezidunová deprese s tůň (přehled druhů cévnat.rostlín)

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'19.00"N, 15°7'28.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1996

pramen: Rydlo J. (1998): Zanikající mokřady v Polabí. 10. Tůň v Boru u Osečka. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 103-104.

projekt: FLDOK

ID: 9680308

5857b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Elbeebene: zwischen den Gem. Dlouhopolsko und Městec Králové, östl. Teil des Waldes

souřadnice: 50°11'4.00"N, 15°18'27.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1966-05-16

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.

projekt: ČNFD

ID: 2168136

5857c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Uprostřed polí Na kratinách mezi Libicí nad Cidlinou a Opolany /terénní deprese v k. ú. Opolany, 1,5 km VSV od nádraží Libice n. C. /

nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1995-07-19

pramen: Rydlo J. (1996): Zanikající mokřady v Polabí. 4. Na Kratinách u Opolan. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 34-0.

projekt: FLDOK

ID: 9009963

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sáňy, cca 1,5 km jz. od vsi, jižně od dálnice D11

souřadnice: 50°7'0.30"N, 15°13'26.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2008-07-09

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1301297

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sáňy, cca 1,5 km jz. od vsi, jižně od dálnice D11

souřadnice: 50°6'40.30"N, 15°13'17.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2008-07-09

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1301310

5857d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dubohabřina Na čeperkách: ca. 2ha velký porost habrové doubravy na mírném SZ sbahu v polích Na čeperkách 1km JJV od Sán, 2km J od nádraží Dobšice nad Cidlinou v okr.Nymburk, druhy zaznamenané na lokalitě v r.1995
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'17.00"N, 15°15'44.00"E
nadmořská výška: 204-207 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (1996): Dubohabřina Na čeperkách u Sán. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 11-12.
projekt: FLDOK
ID: 7915891

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 67. Domanovice, les za hřbitovem (kóta 268,7) V obce
nejbližší obec: Domanovice
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139357

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dománovice, okr. Kolín, jihozápadní okraj lesa severně obce
souřadnice: 50°7'16.00"N, 15°19'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-05
nálezce: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514588

5858a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0078_132302_36_L7.2
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.56"N, 15°24'35.17"E, ± 262m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821023

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0078_132302_69_L7.1
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.78"N, 15°24'29.41"E, ± 197m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezce: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821155

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0010_132306_2_X13
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'11.27"N, 15°20'47.72"E, ± 86m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08
nálezce: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3821330

5858b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Elbeebene: 2,5 km WNW von Chlumec n. C.
souřadnice: 50°9'52.00"N, 15°25'31.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168413

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Elbeebene: Revier "Olešnické poleš" 1 km O von Převýšov bei Chlumec n. C.
souřadnice: 50°9'4.00"N, 15°25'28.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168348

5858c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Dománovický les
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'43.88"N, 15°20'34.25"E, ± 673m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navržené SPR Dománovický les. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6659227

5858d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: doubrava v lesním komplexu J od obce Klamoš
souřadnice: 50°6'59.00"N, 15°29'22.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-08-07
náleze: J. Těšitel
projekt: ČNFD
ID: 2984401

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: V od Štítu, LHC Chlumec n.C., Štít
souřadnice: 50°7'9.00"N, 15°29'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1968-09-12
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2S7
ID: 695320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6732865

5859a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Elbeebene: 1,5 km W von der Gem. Kosice
souřadnice: 50°10'50.00"N, 15°30'53.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-29
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167650

5859b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U Želského baráčku,LHC Nechanice,Libčany
souřadnice: 50°11'53.00"N, 15°39'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692303

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horka,LHC Nechanice,Libčany
souřadnice: 50°11'37.00"N, 15°38'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-07-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692934

5859c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.10. Pardubicko: Chýštský les: leží SV od obce Chýšť, JV od lok.Velké Vrše, SZ od kóty Soudný (288m), v k.ú.Chýšť, cca 25m JV od Prostředního Běloveského rybníka, ca 600m S od dálnice D11.
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'1.00"N, 15°33'55.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-10
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406464

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.4. Pardubicko: Les Kocuří: lok.leží V od silnice z Chýšť na Chudeřice, SZ od Volče, S od kóty 272m, J od dálnice D11, v k.ú.Chýšť, 300m V od silnice a J od dálnice, okraj malé sečené louky, V okraj lesa Kocuří, SV svah.

nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'44.00"N, 15°33'9.00"E

nadmořská výška: 252 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2010-07-24

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.

projekt: FLDOK

ID: 8406257

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 15. Pardubicko: Rybník Švihov: ryb. a jeho břehové porosty ve SPR Na Hradech S asi 0,5km od obce Žáravice. Bývalé místo výskytu kotvice plovoucí, dnes jsou zde husté porosty přesličky obrovské.

nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice

souřadnice: 50°6'31.00"N, 15°33'43.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397387

5859d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.6. Pardubicko: Les Na Hradech: lok.leží JV od kravína v Dobřenicích mezi lok.Pod Vínem a Podvinský, v k.ú.Rozhonice, V od komunikace Bohdanečská, cca 100m S od dálnice D11, 30m od V okraje lesa, V orient.

nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice

souřadnice: 50°8'20.00"N, 15°39'0.00"E

nadmořská výška: 251 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2010-07-24

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.

projekt: FLDOK

ID: 8406332

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 23. Pardubicko: Na kapli-rybník: lesní rybník asi 0,75km Z od obce Rohoznice poblíž bývalého loveckého zámečku.

nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'54.00"N, 15°38'53.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397908

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 22. Pardubicko: Na kapli - les: začátek lesa asi 0,25km Z od obce Rohoznice. V lokalitě je zčásti zachován původní habrový les s příměsí buku a dubu.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'48.00"N, 15°38'59.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397865

5860a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Libčanská dubina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°11'38.00"N, 15°42'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 103
ID: 692142

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Radíkovická dubina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°11'58.00"N, 15°41'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692228

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Libčanská dubina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°11'43.00"N, 15°42'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692293

5860b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradec Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit. údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízeními zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386298

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: h0038_132403_74_M1.4
nejbližší obec: Pražské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'35.63"N, 15°48'54.14"E, ± 39m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825108

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: h0038_132408_141_X9A
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'35.94"N, 15°48'53.03"E, ± 118m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829257

5860c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: S od Stěblové, LHC Pardubice, Stěblová
souřadnice: 50°6'3.00"N, 15°44'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703882

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: S od Stěblové, LHC Pardubice, Stěblová
souřadnice: 50°6'0.00"N, 15°44'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703909

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: JV od Dolan, LHC Pardubice, Stěblová
souřadnice: 50°6'13.00"N, 15°42'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704188

5860d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Malá Čeperka, LHC Pardubice, Stěblová
souřadnice: 50°7'19.00"N, 15°45'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-09-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 702425

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velká Čeperka, LHC Pardubice, Stéblová
souřadnice: 50°7'45.00"N, 15°46'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-09-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 702439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Z od stanice Stéblová, LHC Pardubice, Stéblová
souřadnice: 50°6'15.00"N, 15°45'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703957

5861a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hradec Králové: PP Na Plachtě na JJV okraji města
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.04"N, 15°51'38.94"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-08-13
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044379

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Faltys1991/2000. Výsledky florist. výzkumu v naržené PR vlhkých, slatinných a mezofilních luk u samoty U Mazury, nacházející se 1,5km SSV obce Hoděšovice, v souvislém porostu lesa, průzkum probíhal v r.1992-2000, druh naposledy ověřen v r.2000 autor.čl.
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'1.00"N, 15°54'35.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2000
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Zárubová-Prausová R. & Samková V. (2001): Výsledky floristického a fytocenologického výzkumu na lokalitě "Mazurovy chalupy" u Hoděšovic. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9795243

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: Lokalita "Na Plachtě" leží na JV okraji Hradce Králové, podstat.část tvoří prostor vojen.cvičiště (píščiny, trávníky, vřesoviště), dále terén.deprese zaplav.vodou, na JZ okraji se nacházejí 2 ryb. Plachta a Jáma, průzkum se konal v letech 1991-1996 Samková
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 235-246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: Věra Samková
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.
projekt: FLDOK
ID: 9793018

5861b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hoděšovice JV od Hradce Králové, osada Pod Strání, les JZ-Z obce
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'6.50"N, 15°55'20.70"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-05-31
náleze: V. Samková; R. Prausová; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.lok.9. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Rekultivované okraje lokality, viz.obr.1/str. 138).
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°56'20.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.
projekt: FLDOK
ID: 8395761

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.lok.6. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Mokřadní olšiny a vrbiny, viz.obr.1/str. 138).
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°56'13.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.
projekt: FLDOK
ID: 8395590

5861c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SZ od Koliby, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká
souřadnice: 50°8'51.00"N, 15°52'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1993-09-09
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 689402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Perkmistr, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°8'49.00"N, 15°51'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-22
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - +
ID: 698913

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jedlina, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°8'30.00"N, 15°53'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 698933

5861d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hradec Králové, Holická vysočina, rezervace "Buky", Dašický lesní velkostatek, odd. 100a
souřadnice: 50°8'14.00"N, 15°59'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1928): Lesní typy na Královéhradecku. (Nástin geobotanický). - Lesn. Pr., 7: 563-587.
projekt: ČNFD
ID: 2351619

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoké Chvojno_640107
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'20.03"N, 15°57'35.86"E, ± 171m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110466

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Býšť_640113
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'20.68"N, 15°55'39.47"E, ± 75m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110489

5862a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 700 m S od ž.st., mokř. olšina v Z části PR (pod cestou)
souřadnice: 50°10'48.30"N, 16°2'48.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-05-31
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.
projekt: ČNFD
ID: 1295634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 700 m S od ž.st., mokř. olšina v Z části PR (pod cestou)

souřadnice: 50°10'48.00"N, 16°2'48.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 248 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2012-05-31

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.

projekt: ČNFD

ID: 1295586

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 700 m S od ž.st., mokř. olšina v Z části PR (pod cestou)

souřadnice: 50°10'47.50"N, 16°2'49.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2012-05-31

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.

projekt: ČNFD

ID: 1295565

5862b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce

nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2013-05-21

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9947088

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 370.Křivice: lesní lemy, lesní světliny, bučiny a smrčiny podél cesty do Vyhnanic, SSV od Křivic, 5862b, 9. VII. 2004, Z. Kaplan.

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FLDOK

ID: 9861176

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Křivice: lesní lemy, lesní světliny, bučiny a smrčiny podél cesty do Vyhnanic, SSV od Křivic

nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2004-07-09

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10146368

5862c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Albrechtice (Ostböhmisches Tiefebene), Abt. V jezovinách beim Dorfe Albrechtice
souřadnice: 50°8'16.00"N, 16°1'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1954-07-25
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122764

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Ves (Ostböhmisches Tiefebene), Abt. U altánku im Revier Nová Ves
souřadnice: 50°7'46.00"N, 16°3'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1951-08-09
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121965

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žďár nad Orlicí_9910053
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'10.63"N, 16°3'37.22"E, ± 43m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-06-30
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0991. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046494

5862d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rašovice: listnatý les na J okraji areálu firmy Betonika, 1,43 km JJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'4.95"N, 16°7'35.38"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177551

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 379.Čestice: lesy na J svahu vrchu Malý Chlum SZ-Z od obce, 5862d, 5. VII. 2004, Z. Kaplan.
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9861450

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Čestice: lesy na J svahu vrchu Malý Chlum SZ–Z od obce

nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'10.81"N, 16°8'6.20"E, ± 350m

fytochorion: 61a. Křivina

datum: 2004-07-05

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10146369

5863a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Poorličí, pahorek Homole u Černíkovíc

souřadnice: 50°11'33.00"N, 16°12'58.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1964-07-23

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -

Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2682198

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Poorličí, les Háje u Litohradu

souřadnice: 50°11'8.00"N, 16°14'5.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1964-07-25

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -

Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2682106

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Poorličí, u samoty Podliska u Velké Ledské

souřadnice: 50°9'35.00"N, 16°11'15.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1964-07-22

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -

Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2680472

5863b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 95. Pastvina pod remízem na JZ okraji obce Lukavice (u pravostř. přítoku Lukavického potoka) (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'26.00"N, 16°17'24.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). -

Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9802150

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 111. Vlhké louky pod nesečeným suchým svahem u býv.kravína na okraji Panské Habrové (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000)

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'20.00"N, 16°18'3.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9803224

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Lipovka, bažantnice u dvora Karolín, ca 500 m JJV od jeho středu; smíšená smrčina S od Lokot. pot.

souřadnice: 50°10'7.10"N, 16°14'54.00"E

nadmořská výška: 296 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2012-06-08

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. et Prajsová E. (2013): Bažantnice u Dvora Karolín - významná regionální botanická lokalita. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 137-164.

projekt: ČNFD

ID: 1296029

5863c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Častolovice (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. Žitná

souřadnice: 50°7'54.00"N, 16°11'7.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1952-07-18

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2119532

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Častolovice (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. Žitná

souřadnice: 50°7'54.00"N, 16°11'7.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1952-07-18

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2119482

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Častolovice (Ostböhmsche Tiefebene), Ehem. Wildpark bei Častolovice, unter dem Hügel Rolanec

souřadnice: 50°7'52.00"N, 16°11'4.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1952-07-18

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2118966

5863d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.1. Fytoocenologické snímky ve sled.území na lokalitách Ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova n. Kněžnou: V převaze list.porost ve svahu nad Kněžnou pod Bezděkovem: velikost 50x20m, orient.S, sklon 15 stup.
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°16'16.00"E
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-05-13
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2007): Geobotanické zhodnocení lokalit ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova nad Kněžnou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 85-120.
projekt: FLDOK
ID: 8386676

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: /1/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. VKP Krskův důl: jde o údolí drobného toku (P stranný přítok Zdobnice) a zejména J orient.stráň V od obce Roveň
nejbližší obec: Roveň u Rychnova n.K, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.00"N, 16°19'14.00"E
nadmořská výška: 370-415 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.
projekt: FLDOK
ID: 8093079

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: Tab.1.(L) Abecední seznam druhů v lokalitách Ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova n. Kněžnou v letech 2004 - 2006:
potvrzen náleze 2004-2006, lokality lesní.
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'48.00"N, 16°16'5.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2007): Geobotanické zhodnocení lokalit ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova nad Kněžnou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 85-120.
projekt: FLDOK
ID: 8387009

5864a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242718

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'53.00"N, 16°19'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-09-10
náleze: V. Buchta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 674909

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'53.00"N, 16°19'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969-07-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 674932

5864b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 561. Rokytnice v Orlických horách: smrkový lesík J od železniční trati Z od železničního přejezdu ca 1,75 km Z-ZSZ od železniční stanice v obci, 5864b, 7. VII. 2004, M. Štech.
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9865772

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 217. Rokytnice v Orlických horách: lesní porost na levém břehu Rokytenky na V okraji obce, 5864b, 7. VII. 2004, P. Špryňar.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9857662

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, olšina pod silnicí a pod smrčinou nad lesním průsekem (elek. vedení) průzkum konán v letech 2001 -2002 /SV od Rokytnice v Orl. horách, pozn. Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'50.00"N, 16°29'32.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9788864

5864c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 580. Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: les na SSV svazích hřebenu vrchu Chlum 0,5-1,4 km J od osady, 5864c, 8. VII. 2004, K. Boublík.
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9866290

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 566. Slatina nad Zdobnicí: kulturní smrčiny, fragmenty doubrav a dubových bučin, okraje lesa, paseka a zanedbané loučky na V a J okraji rezervace Ve Slatinské stráni J nad Z okrajem obce, 5864c, 7. VII. 2004, T. Černý
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9865846

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: les na SSV svazích hřebenu vrchu Chlum 0,5–1,4 km J od osady

nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-08

nálezce: Karel Boublík

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10146379

5864d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 38. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí PP Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002, J/V od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovická, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°29'0.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9790781

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 46. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, svahový lesní porost P od Rokytenky, průzkum konán v letech 2001 -2002, J od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovická, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'31.00"N, 16°28'29.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 63a. Žambersko

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9791197

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 47. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, svahový bukový remíz nad silnicí, průzkum konán v letech 2001 -2002, J od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovická, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'28.00"N, 16°28'39.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 63a. Žambersko

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9791246

5865a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.5. Bartošovice v Orlických horách: osada Vrchní Orlice, pravobřeží Divoké Orlice pod soutokem s potokem Hadinec, orient.JJZ.

nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'39.00"N, 16°33'44.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2005-08-17

pramen: Gerža M. (2007): Někteřá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 141-154.

projekt: FLDOK

ID: 8168840

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 43. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, acidofilní jedlová bučina na JV od vrchu Homole, průzkum konán v letech 2001 -2002, JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'26.00"N, 16°30'2.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9791062

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Bartošovice v O.h., osada Vrchní Orlice, pravobřeží Divoké Orlice pod soutokem s potokem Hadinec

souřadnice: 50°10'39.10"N, 16°33'44.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2005-08-17

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2007): Některá horská společenstva Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 141-154.

projekt: ČNFD

ID: 1361408

5865b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Bartošovice v Orlických horách

nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'6.11"N, 16°35'4.01"E, ± 1m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2006-09-12

nálezce: Josef Kučera

pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6927034

5865c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 73e. Klášterec nad Orlicí: blízké okolí osady Lhotka, kaz v poli

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 540-580 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104947

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 61. Klášterec nad Orlicí: V luční svah nad P břehem Divoké Orlice ca 500-600 m S kostela

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 490-510 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104572

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Na pile, LHC Žamberk I.-Zaječiny
souřadnice: 50°8'54.00"N, 16°30'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-08-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 663525

5865d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Zemská brána, k.ú. Klášterec nad Orlicí, Bartošovice v Orlických horách
souřadnice: 50°8'30.00"N, 16°35'2.00"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1978-07-12
náleze: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1978): Státní přírodní rezervace Zemská brána. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267054

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vorlička, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°6'22.00"N, 16°35'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-09-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 669539

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vorlička, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°6'48.00"N, 16°35'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-09-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 669570

5866b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /85/ Lesní porost - čtverec síťového mapování 5866 bbc-dc: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'5.00"N, 16°47'58.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8405702

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /83/ Lesní porost - čtverec síťového mapování 5866 bbc-dc: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'13.00"N, 16°47'30.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8405617

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /81/ Niva Hlubokého potoka a navazující bučina: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.

nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'34.00"N, 16°48'44.00"E

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2005

nálezce: Baťová; Prausová; Kleinová

pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.

projekt: FLDOK

ID: 8405533

5866d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 418. Králický Sněžník: Horní Lipka: okolí kóty 753,8 (Na vyhlídce) Z obce a les mezi kótou 753,8 a kótou 690

nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°7'30.58"N, 16°45'35.41"E, ± 200m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 1970-07-05

nálezce: Kučera

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9041744

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Malá Morava, halda A

souřadnice: 50°6'0.00"N, 16°49'35.00"E

nadmořská výška: 748 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1996

nálezce: K. Gábová

pramen: Gábová K. (1997): Vegetace zemědělských hald u Malé Moravy ve vztahu k ekologickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2014787

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Malá Morava, halda A

souřadnice: 50°6'0.00"N, 16°49'35.00"E

nadmořská výška: 748 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1996

nálezce: K. Gábová

pramen: Gábová K. (1997): Vegetace zemědělských hald u Malé Moravy ve vztahu k ekologickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2014757

5867a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /100/ Potok a prameniště nad cestou V od Černé kupy: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'15.00"N, 16°52'12.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8406162

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /96/ Les okolo rašeliníště pod Sušinou: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'43.00"N, 16°52'14.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8406047

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /95/ Potok ve Stržích: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'9.00"N, 16°52'25.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Baťová; Prausová; Kleinová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8406037

5867b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0134_142305_17_X9A
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'48.55"N, 16°56'0.38"E, ± 144m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3939656

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0134_142305_149_L5.4
nejbližší obec: Staré Město pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'13.09"N, 16°57'14.54"E, ± 137m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3939857

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0134_142305_152_L4
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'44.05"N, 16°57'24.52"E, ± 591 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0134: m0134. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3939903

5867c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: podhůří Kral. Sněžníku, zeměd. halda na louce, plocha 3A
souřadnice: 50°6'41.00"N, 16°52'35.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: M. Felnerová
pramen: Felnerová M. (1997): Geobotanická studie k návrhu zřízení přírodního parku v podhůří Králického Sněžníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2073778

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: podhůří Kral. Sněžníku, zeměd. halda na louce, plocha 3A
souřadnice: 50°6'41.00"N, 16°52'35.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: M. Felnerová
pramen: Felnerová M. (1997): Geobotanická studie k návrhu zřízení přírodního parku v podhůří Králického Sněžníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2073771

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Podhůří Kral. Sněžníku, zeměd. halda na louce, plocha 41
souřadnice: 50°7'24.00"N, 16°50'31.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
náleze: M. Felnerová
pramen: Felnerová M. (1997): Geobotanická studie k návrhu zřízení přírodního parku v podhůří Králického Sněžníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2073749

5867d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Habartice - 0,75 km Z kostela, hadcová skalka ve smrkovém lese
souřadnice: 50°6'35.00"N, 16°56'23.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-08-07
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616976

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Habartice - 0,75 km Z kostela, hřbet s vystupujícími hadcovými skalkami ve smrkovém lese
souřadnice: 50°6'35.00"N, 16°56'23.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-08-07
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616964

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Králícký Sněžník, mezi Vikanticemi a Šléglovem u Starého Města
souřadnice: 50°8'43.00"N, 16°59'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-06-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694902

5868a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°9'6.00"N, 17°0'34.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-07-12
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072388

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Branná, okolí vápencového lomu na Z okraji obce
souřadnice: 50°9'7.00"N, 17°0'22.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1997-06-25
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700695

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrubý Jeseník, Černava (1103m) JV svah pod lesní cestou vedoucí od mezist. lanovky do údolí Branné
souřadnice: 50°10'26.00"N, 17°3'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-07-05
náleze: J. Kulich
pramen: Kulich J. (1985): Rostlinná společenstva bučin Hrubého Jeseníku. - Pr. Vlastiv. Muz. Olomouc, 35: 1-36.
projekt: ČNFD
ID: 2663815

5868b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.12. Hrubý Jeseník: mezi Keprníkem a Vozkou,
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'46.00"N, 17°6'52.00"E
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-20
náleze: J. Šmarda
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8068770

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 10. Hrubý Jeseník: SV svah Výrovky (1167 m) /V Ostružné/
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1944-06-25
náleze: F. K. Hartmann
pramen: Hédli R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317609

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrubý Jeseník, 0,8 km SZ od vrcholu Vozka
souřadnice: 50°9'29.00"N, 17°6'21.00"E
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2003-06-03
náleze: K. Meduna
projekt: ČNFD
ID: 2752080

5868c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrubý Jeseník, pravý břeh v údolí Branné, JZ od obce Branná
souřadnice: 50°8'42.00"N, 17°0'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-05
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8:
341-366.
projekt: ČNFD
ID: 2667911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Loučná, středisko Ucháč, 6a
souřadnice: 50°6'9.00"N, 17°3'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1962-10-23
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 85948

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Branná polesí Františkov 30d
souřadnice: 50°8'30.00"N, 17°2'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-08-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 74509

5868d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4.c. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E
nadmořská výška: 1010-1030 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999208

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4.b. Hrubý Jeseník: Červenohorské sedlo, okolí rekreačních objektů, parkoviště, lom,
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'28.00"N, 17°9'3.00"E
nadmořská výška: 1010-1030 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999065

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 12. Hrubý Jeseník: v jádru Sněžné kotliny pod Červenou horou (1333 m) /SV obce Rejhotice/
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1944-06-25
náleze: F. K. Hartmann
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317646

5869a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /18/ Horní Domášov: Filipovice
nejbližší obec: Filipovice, okres Opava
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-07
pramen: Součková M. (1950): Příspěvek k výzkumu rzí Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 188-196.
projekt: FLDOK
ID: 8718239

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Šumného potoka, v ohybu 2. serpentiny cesty do sedla Orlíka, SZ kóty 635 m
souřadnice: 50°11'37.00"N, 17°14'1.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2660526

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrubý Jeseník, údolí Šumného potoka, v ohybu 2. serpentiny cesty do sedla Orlíka, SZ kóty 635 m
souřadnice: 50°11'37.00"N, 17°14'1.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2660804

5869b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /118c/ Hrubý Jeseník (97/5869b): Bělá pod Pradědem (distr. Jeseník): snímek: závěr údolí Šumného potoka, V svahy vrchu Malé Bradlo, expoz.VSV, báze skalních výchozů a balvanitý svah s četnými prameništi, půda humózní, vlhká.
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'52.00"N, 17°15'1.00"E
nadmořská výška: 883 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-06-28
náleze: M. Kočí
pramen: Hadínek J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8343828

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Domašov, středisko Šumná, 54a
souřadnice: 50°11'30.00"N, 17°15'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-27
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 67107

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Domašov, středisko Šumná, 54d
souřadnice: 50°11'16.00"N, 17°15'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-27
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 67114

5869c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Hrubý Jeseník: údolí Bělé, Bělská stráž, pod kótou 628 m
nejbližší obec: Bělá p. Pradědem
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-07-12
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317563

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13. Hrubý Jeseník: závěr údolí Bělé
nejbližší obec: Bělá p. Pradědem
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1993-08-16
náleze: Radim Hédl
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317662

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)
souřadnice: 50°7'50.00"N, 17°12'60.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-05-11
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2719082

5869d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°15'0.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-08-24
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2721751

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°15'0.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-08-24
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2721768

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°15'0.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-08-24
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2721793

5870a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kote 626,6 m NW vom Jägerhaus Drakov, SW von der Gem. Heřmanovice, Hrubý Jeseník Geb.
souřadnice: 50°10'56.00"N, 17°21'20.00"E
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1972-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1975): Beitrag zur Kenntnis des Alnetum incanae in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 10: 131-155.
projekt: ČNFD
ID: 2146573

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701000 - LČR LS Město Albrechtice, Heřmanovice, 41
souřadnice: 50°10'45.00"N, 17°21'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1990
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 76307

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 209
souřadnice: 50°9'21.00"N, 17°24'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-08-16
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 925308

5870b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 479. Heřmanovice: Z svahy vrchu Komora (834 m), lesní svážnice 0,5 km JZ vrcholu
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'10.00"N, 17°25'17.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475529

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 480. Komora: erozní rýha "Na hřebenech" na V svzích vrchu Komora (834 m)
nejbližší obec: Komora, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'15.00"N, 17°25'31.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475537

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Randzone des Hochlandes Chřiby, 4 km N von Kudlovice bei Napajedla
souřadnice: 50°10'60.00"N, 17°26'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-07-12
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082292

5870c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: /3/ Vrbno pod Pradědem: Železná: údolí Střední Opavy, Z, podmáčený glej,
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'38.00"N, 17°21'33.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-10-04
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7928969

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: skály v údolí Skalního potoka (též Bublavý potok) u Vrbna
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Krkavec F. & Opravil E. (1960): Dnešní stav lokality tisu (*Taxus baccata*) u Vrbna. - Přírod. Čas. Slez. 21: 392-0.
projekt: FLDOK
ID: 8711561

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /6/ Vrbno p. Pradědem: v uvolněném lese
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Šmarda J. (1950): Teplomilné prvky v květeně Hrubého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 324-326.
projekt: FLDOK
ID: 8718410

5870d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 186./Ki/ Karlovice: v obci
nejbližší obec: Karlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'20.00"N, 17°26'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465080

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nízký Jeseník, Karlovice, 0,5 km SZ kostela v obci
souřadnice: 50°8'19.00"N, 17°26'35.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-05-02
nálezcce: K. Meduna
projekt: ČNFD
ID: 2752027

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 211
souřadnice: 50°8'41.00"N, 17°25'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-27
nálezcce: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926495

5871a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 817
souřadnice: 50°10'33.00"N, 17°31'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-08-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 925740

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 817
souřadnice: 50°10'33.00"N, 17°31'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 925721

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 825
souřadnice: 50°8'60.00"N, 17°33'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-07-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Možná neúplná reivze - chybí mechorosty
ID: 923692

5871b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Město Albrechtice (Bruntál), olšina 420km ZJZ od vrcholu Obecního vrchu
souřadnice: 50°11'22.50"N, 17°36'11.20"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100269

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Slezské Rudoltice, kyselá doubrava s jehličnany 0,8km SV od kaple v obecní části Víno
souřadnice: 50°11'10.90"N, 17°38'43.20"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100306

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Víno, cca 1,3 km ZJZ kostela v obci
souřadnice: 50°11'12.00"N, 17°38'11.00"E
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-05-12
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752249

5871c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701401-LHC LS města Krnova,207c11,Staré Purkartice
souřadnice: 50°7'40.00"N, 17°30'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-08-26
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926217

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701401-LHC LS města Krnova,208h16,Staré Purkartice
souřadnice: 50°7'40.00"N, 17°31'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-08-26
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926446

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701401-LHC LS města Krnova,207c11,Staré Purkartice
souřadnice: 50°7'40.00"N, 17°30'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-09-20
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926192

5871d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovy, 804Aa8a, DI
souřadnice: 50°7'50.00"N, 17°35'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-09-26
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926318

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovy, 805Aa2b, Do
souřadnice: 50°7'33.00"N, 17°35'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06-04
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovy, 804Aa8a, DI
souřadnice: 50°7'50.00"N, 17°35'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06-04
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926299

5872a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: t0238_151401_16_L3.2
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'32.86"N, 17°40'21.32"E, ± 60m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064795

5872c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Staré hlinišťe
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
náleze: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6461868

5939a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6758299

5939b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 187. Pomezí-Dolní Hraničná: lemy asphalt.cesty do Horní Hraničné (žlutě značtur.cesta)
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°4'27.00"N, 12°17'14.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506124

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 188. Pomezí-Dolní Hraničná: okraj lesa při asfaltové cestě J od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°4'31.00"N, 12°17'12.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506376

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 191. Pomezí-Horní Hraničná: lemy asfaltové cesty, JV a V od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'45.00"N, 12°17'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506431

5940a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 309. Cheb-Dolní Pelhřimov: les "Na chlumi" (484,6), asfaltová cesta, JV okraj
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°3'31.00"N, 12°20'56.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508893

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 315. Cheb: nádraží ČD, kolejiště žel.stanice
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'25.00"N, 12°22'52.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Antonín Pyšek; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509263

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Františkovy Lázně, Cheb
souřadnice: 50°4'27.00"N, 12°20'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1975-06-20
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250047 /Orig. number=47 /Orig. number=250047 /Orig. number=250047
ID: 521977

5940b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kraslice, pol. Kynšperk, odd. 126 b 4
souřadnice: 50°5'29.00"N, 12°29'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1999-10-25
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 570976

5940c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 329. Cheb-Podhrad: lemy silnice, směr Starý Hrozňatov, J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'51.00"N, 12°23'33.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509655

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 332. Cheb-Malá Všeboř: les na svahu, 0,8 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'17.00"N, 12°24'8.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509859

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 365. Starý Hrozňatov: rozhraní borového lesa a mokřadních luk, stát.hranice, 1,3 km JV od obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'60.00"N, 12°23'50.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510764

5940d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 401. Palič: les, 0,8 km Z-JZ od obce
nejbližší obec: Palič, okres Cheb
souřadnice: 50°0'21.00"N, 12°28'13.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezc: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511512

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 374. Lipová-stanice ČD: louky a dřevinný plášť podél cesty k Dol. Lažanům, 0,3-0,8 km SV od stanice
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'48.00"N, 12°27'39.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510894

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 376. Lipová-stanice ČD: potůček a mokřad na JZ okraji lesa, 0,2 km JV od stanice
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'37.00"N, 12°27'37.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510933

5941a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kladská, Arnoltov 37B5
souřadnice: 50°5'30.00"N, 12°34'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1992-09-16
nálezc: B. Mandák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 593736

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kraslice, polesí Kynšperk 112 a 1
souřadnice: 50°5'58.00"N, 12°33'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1973-05-29
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576136

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kladská, Arnoltov 10A4
souřadnice: 50°5'8.00"N, 12°34'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-11-17
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 593749

5941b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 230. Krásná Lípa: v lese a podél polní cesty Z od bývalé obce
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187904

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Býv. Krásná Lípa (u Kostelní Břízy, okr. Sokolov). Ruina domu v dolní třetině přehrady..
souřadnice: 50°5'49.00"N, 12°38'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2008-09-27
nálezc: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165699

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Smrkovec, abandoned village (Sokolov, NNW of Lázně Kynžvart), SE of the former margin of the village
souřadnice: 50°4'16.00"N, 12°36'53.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1971-06-08
náleze: Z. Kropáč
projekt: ČNFD
ID: 1590201

5941c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 474. Úbočí: okolí Lipoltovského potoka v obci
nejbližší obec: Úbočí, okres Cheb
souřadnice: 50°1'41.00"N, 12°33'45.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512839

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 476. Dolní Žandov: les V od kóty "Stará díra" (589,3), údolí Lipoltovského potoka
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'55.00"N, 12°34'46.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512878

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 480. Dolní Žandov-Boršengrýn: svahy návrší a rybníček s přítokem
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'30.00"N, 12°33'36.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512939

5941d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 521. Lázně Kynžvart: okolí lesní cesty a les u hradu Kynžvart, 2,0-0,7 km od města
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'51.00"N, 12°37'52.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513942

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (snímek 2) SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, Z část
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'11.00"N, 12°38'50.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991-06-17
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervace Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409366

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (snímek 5) SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, střední část
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'7.00"N, 12°39'20.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991-06-17
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervace Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409431

5942a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slavkovský les: Vřesovec: jde o komplex hadcových výchozů Mnichovských hadců. Lok.se nachází cca 1,7km SV od obce Prameny, rozloha je 5,71ha. Průzkum probíhal 5.-10.2005, patří do fyt.okr.28c, čtverec síť.map.5942a a 5942b. Seznam druhů cévn.rostlin z území.
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'46.00"N, 12°44'52.00"E
nadmořská výška: 782-802 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2009
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace lokality Vřesovec - významného botanického území Mnichovských hadců. - Erica 17: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 8242348

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.14. Čistá u Vranova: zbytek hráze zaniklé drobné vodní nádrže v Z části studovaného území (PR Rašeliniště u myslivny).
nejbližší obec: Čistá u Vranova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'48.00"N, 12°44'33.00"E
nadmořská výška: 758-784 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006-06-22
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace připravované přírodní rezervace Rašeliniště u myslivny. - Erica 14: 39-56.
projekt: FLDOK
ID: 8232234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Rašeliniště u myslivny: (28b/ 5942a-5942b): se nachází JZ od obce Krásno, 1,6-2,8 km SZ od kostela v Nové Vsi a 1-2km JV od křižovatky silnic v býv.městě Čistá. Seznam druhů cévn.rostlin zjišt.v území, průzkum probíhal od 4.-9.2006.
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'31.00"N, 12°44'3.00"E
nadmořská výška: 758-784 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace připravované přírodní rezervace Rašeliniště u myslivny. - Erica 14: 39-56.
projekt: FLDOK
ID: 8231856

5942b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 114. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 89m (čtv.), bezlesí, 70 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942b),
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°3'9.00"N, 12°45'35.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236393

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 103. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 60m (čtv.), bezlesí, 60 % skalek, nacházející se v k.ú. Nová Ves u Mar.Lázní, (5942b),
nejbližší obec: Louka u Marián.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'11.00"N, 12°45'38.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235975

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 102. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 50m (čtv.), smrčiny, 100 % skalek, nacházející se v k.ú. Louka u Mar.Lázní, (5942b),
nejbližší obec: Louka u Marián.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°3'54.00"N, 12°47'18.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235966

5942c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 113. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 322m (čtv.), bezlesí, 30 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942c),
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'37.00"N, 12°44'22.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236339

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 112. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 2050m (čtv.), bezlesí, 70 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942c),
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'53.00"N, 12°44'23.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236297

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 111. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 2841m (čtv.), smrčiny, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942c),
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'24.00"N, 12°42'59.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236248

5942d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 115. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 3007m (čtv.), bezlesí, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Mnichov u Mar.Lázní, (5942d),
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'37.00"N, 12°46'17.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236408

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 116. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 465m (čtv.), bezlesí, 20 % skalek, nacházející se v k.ú. Mnichov u Mar.Lázní, (5942d),
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'32.00"N, 12°46'21.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236455

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 99. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 70m (čtv.), smrčiny, 70 % skalek, nacházející se v k.ú. Mnichov u Mar.Lázní, (5942d),
nejbližší obec: Mnichov u Mar.Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°2'48.00"N, 12°45'6.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235916

5943a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 385. Bečov: Šibeniční vrch, 1,1 km VJV od nádraží
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191343

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bečov, Smrčiny, 183B6
souřadnice: 50°5'19.00"N, 12°52'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-10-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 598220

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bečov, Smrčiny, 194A3
souřadnice: 50°5'3.00"N, 12°53'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-10-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 598302

5943b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Přílezy (u Toužim): Pravý zadní roh ohradní zdi kostela, zbytky rohového stavení.
souřadnice: 50°5'25.00"N, 12°56'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-09-14
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdi jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165581

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bečov, Český Chloumek, 141G1
souřadnice: 50°5'53.00"N, 12°55'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-18
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 597570

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, Smilov 103A
souřadnice: 50°5'16.00"N, 12°59'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-09-22
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590810

5943c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 98. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 1676m (čtv.), bor i bezlesí, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Tisová u Otročína, (5943c),
nejbližší obec: Tisová u Otročína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'9.00"N, 12°50'1.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235884

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bečov, Zelená Hora, 155D5
souřadnice: 50°2'52.00"N, 12°51'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-10-04
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 578944

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bečov, Zelená Hora, 160B1
souřadnice: 50°2'44.00"N, 12°51'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-11-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 578992

5943d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 22. Poseč: okraj lesa k silniční kótě 674
nejbližší obec: Poseč, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Jaroš; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183143

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Teplá, Toužim 162F2
souřadnice: 50°0'46.00"N, 12°55'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-07-25
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596029

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Teplá, Toužim 147C1
souřadnice: 50°2'22.00"N, 12°57'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-07-18
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596052

5944a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 113. Smilov: z nádraží po silnici do obce
nejbližší obec: Smilov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185574

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 158. Smilov: po silnici lesem od žel.stanice do obce
nejbližší obec: Smilov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186213

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Žlutice, Smilov 726C
souřadnice: 50°4'43.00"N, 13°4'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-07
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590871

5944b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 845. Žlutice: okraj lesa P polní cesty mezi silnicí za ohybem a osadou Verušice, asi 500 m SZ od silničního ohybu Z od obce
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202561

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 843. Žlutice: skalky nad silnicí (křemencové břidlice) před ohybem silnice a Střely asi 1 km Z od okraje obce
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202495

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 922. Verušice: svahy nad J břehem přehradní nádrže Žlutice
nejbližší obec: Verušice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204932

5944c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 277. Třebouň: sedlo mezi Třebouňským a Branišovským vrchem
nejbližší obec: Třebouň, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188962

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 305. Horní Luhov: Rozporenský les až k okraji Z od obce Buč
nejbližší obec: Horní Luhov
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vaněčková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189488

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, Smilov 611C1
souřadnice: 50°2'55.00"N, 13°2'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-25
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590938

5944d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 310. Služetín: po modré turistické značce k Pstruhovému potoku
nejbližší obec: Služetín
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Vaněčková; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9189584

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 761. Služetín: rybník Mich SV od obce
nejbližší obec: Služetín
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200007

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, pol. Chlum, odd. 38 p
souřadnice: 50°1'47.00"N, 13°9'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-07-12
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575437

5945a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 38. Záhořice: od JJU úpatí podél červeně znač. cesty na nižší vrchol
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183675

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 36. Záhořice: červeně znač. cesta J od obce až k JZ úpatí Vladaře
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183569

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 34. Záhořice: okraj lesíka 1 km Z od obce po červeně znač. cestě
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183428

5945b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žatec, Petrohrad, 215 D 9, Malměřická II / u hájovny
souřadnice: 50°5'35.00"N, 13°19'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1996-08-15
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616861

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Žlutice, pol. Chyše, odd. 100 b7
souřadnice: 50°5'53.00"N, 13°17'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1991-10-22
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: A0930061
ID: 574664

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Petrohrad, M. Dvůr, 313 F 2, Kozí hřbety
souřadnice: 50°3'14.00"N, 13°18'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1977-05-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622498

5945c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Manětín, okres Plzeň - Sever, Chlumská hora
souřadnice: 50°0'31.00"N, 13°12'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1980-08-10
náleze: B. Němec
pramen: Němec B. et Němec F. (1983): Ein Beitrag zur Kenntnis der Saumgesellschaften fragmentarischer Bestände mit *Robinia pseudacacia* L. im Gebiet von Plzeň. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot.*, 17: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1104600

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Manětín, rezervace Chlum asi 2,5 km SZ obce
souřadnice: 50°0'20.00"N, 13°12'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978-06-01
náleze: A. Šteklová
pramen: Žán M., Červená A., Brdička I., Janský B., Kašparová M., Kočandrlová E., Mašek J., Soko (1980): Státní přírodní rezervace Chlum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1203020

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Manětín, rezervace Chlum asi 2,5 km SZ obce
souřadnice: 50°0'20.00"N, 13°12'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978-06-01
náleze: A. Šteklová
pramen: Žán M., Červená A., Brdička I., Janský B., Kašparová M., Kočandrlová E., Mašek J., Soko (1980): Státní přírodní rezervace Chlum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1202916

5945d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žihle (Plzeň-sever), Hluboká, nad levým břehem Střely ca 0,5 km S od Kozičkova Mlýna
souřadnice: 50°1'19.00"N, 13°18'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633888

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladotice (Plzeň-sever), Černá Hať, nad levým břehem Střely ca 1 km SSZ od obce
souřadnice: 50°0'41.00"N, 13°18'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634393

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladotice (Plzeň-sever), Černá Hať, nad levým břehem levostranného přítoku Střely od osady Kalec
souřadnice: 50°0'59.00"N, 13°18'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634430

5946a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 30a. Jesenická plošina/28e. Žlutická pahorkatina: 5964a, Blatno (distr.Louny): na nepatrné odbočce z hlav.lesní cesty v les.komplexu mezi obcemi Blatno, Tis u Blatna a Pastuchovice, ca 2,4km JJZ od kostela v obci Blatno, 2km VJV od kostela v obci Tis u Blatna a 1,7km ZSZ od železnič.zastáv.Pastuchovice snímek: řídká vegetace na okraji cesty v kult.lese.
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°4'44.00"N, 13°22'23.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2007-08-03
náleze: J. Brabec; V. Fuka
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
projekt: FLDOK
ID: 8198843

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Blatno (Louny), na nepatr.odbočce z hl.cesty, ca 2,4km JJZ od kostela v B., 2km VJV od kost.v Tise
souřadnice: 50°4'44.90"N, 13°22'23.10"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: J. Brabec
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 251-336.
projekt: ČNFD
ID: 1201990

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Plasy, pol. Rabštejn, odd. 425 F2
souřadnice: 50°3'24.00"N, 13°21'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1998-07-23
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575462

5946b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: přírodní památka Ostrovecká Olšina (okr. Rakovník, Jesenice), podél cesty ve vzdálenosti 20 m
souřadnice: 50°4'41.00"N, 13°25'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1996-05-12
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Botanický průzkum PP Ostrovecká olšina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469624

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Žatec, Jesenice, 350 A 8, Podbořánky
souřadnice: 50°3'38.00"N, 13°25'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1996-08-08
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616831

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Petrohrad, Jesenice, 349 F 8
souřadnice: 50°3'14.00"N, 13°26'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1977-07-07
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623062

5946c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Plasy, pol. Rabštejn, odd. 428 G3
souřadnice: 50°2'17.00"N, 13°21'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1998-08-11
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575473

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: k0204_123107_5_X9A
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'13.07"N, 13°23'59.89"E, ± 69m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694469

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: k0204_123107_10_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'0.76"N, 13°24'2.66"E, ± 139m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694500

5946d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Petrohrad, Jesenice, 363 C 10, vrcholek - Chotský vrch
souřadnice: 50°2'42.00"N, 13°28'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-08-23
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621484

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: u0171_121323_9_L7.1
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'53.59"N, 13°27'55.04"E, ± 98m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3655593

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: u0171_121323_9_L7.1
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'53.59"N, 13°27'55.04"E, ± 98m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3655596

5947a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Václavy (Rakovník), ca 0,9 km Z od obce, 150 m SV od háj. V Jedlinách
souřadnice: 50°3'49.00"N, 13°34'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640077

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Václavy (Rakovník), ca 1 km Z od obce, 250 m S od háj. V Jedlinách
souřadnice: 50°3'52.00"N, 13°34'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640093

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Žatec, Jesenice, 378 A 7, Jedlina
souřadnice: 50°3'54.00"N, 13°34'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1996-08-05
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616723

5947b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Václavy (Rakovník), ca 0,8 km Z od obce
souřadnice: 50°3'45.00"N, 13°35'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640058

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrohrad, Hubert, 378 B 12, Jedlina u Vádovic
souřadnice: 50°3'52.00"N, 13°35'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1967-10-10
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622397

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lužná, Pšovky, 860 D52
souřadnice: 50°3'30.00"N, 13°38'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-09-19
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a, lišejníky 2
ID: 352996

5947c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0171_121324_6_L7.1
nejbližší obec: Zdeslav u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'49.99"N, 13°32'50.71"E, ± 129m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3656118

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0202_123109_17_X9A
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'11.77"N, 13°31'18.26"E, ± 30m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696006

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0202_123109_56_S1.2
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'12.64"N, 13°31'45.84"E, ± 4m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696212

5947d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°0'44.00"N, 13°38'48.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-20
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1064842

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°0'10.00"N, 13°39'35.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-06-26
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1065452

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křivoklát, Slabce, 307 B5
souřadnice: 50°0'16.00"N, 13°39'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-11-07
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 332305

5948a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0171_121421_42_L7.1
nejbližší obec: Senec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'43.09"N, 13°40'50.27"E, ± 64m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3664252

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u0171_121421_35_L7.1
nejbližší obec: Senec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'38.45"N, 13°40'38.50"E, ± 62m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3664231

5948b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním./4/. Nejbližší okolí lomu na L břehu Rakovnického potoka, cca 0,5km S obce Pustověty, Exp.JZ.
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'34.00"N, 13°48'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.
projekt: FLDOK
ID: 8049023

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nový Dům-Emilov, les
souřadnice: 50°4'39.00"N, 13°49'33.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-30
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063502

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 50°3'50.00"N, 13°49'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, prameništ, balvaništ a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059924

5948c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0226kv_123206_160_L5.4
nejbližší obec: Rousínov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'28.22"N, 13°40'3.97"E, ± 74m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711882

5948d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.14. Křivoklátsko: Nezabudice: 1km NW Gem.,
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'55.00"N, 13°48'28.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-05
náleze: D. Blažková
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264847

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Křivoklátsko: suť na P břehu Berounky, 1 km J obce Nezabudice, naproti chatařské osadě a restauraci "U Rozvědčička"

(lokalita přístupná po stezce ze Skryj do Branova)

nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník

nadmořská výška: 265-280 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1980-06-24

pramen: Kolbek J. (1983): Geobotanické poznámky k výskytu *Saxifraga rosacea* v okolí ventarol na Křivoklátsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 173-178.

projekt: FLDOK

ID: 9159572

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič.z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.

prvky, trav. úvozy a pasek, prvky,

nejbližší obec: Hracholusky

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.

projekt: FLDOK

ID: 8952047

5949a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Městečko-Požáry, paseka

souřadnice: 50°3'53.00"N, 13°53'45.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-06-30

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 3063284

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

souřadnice: 50°4'36.00"N, 13°51'8.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1992-08-21

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, prameništ, balvaništ a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1067089

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Křivoklát, Alžběta, 116 G11

souřadnice: 50°3'26.00"N, 13°53'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1973-06-21

nálezce: J. Černý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 330822

5949b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křivoklátsko, cca 0,5 km J Předního Vápence.
souřadnice: 50°4'12.79"N, 13°57'51.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-07-14
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548419

5949c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Křivoklátsko: Stříbrný luh, leží na prudkých svazích na P břehu Berounky asi 1 km JV Roztok u Křivoklátku, na k. ú. Újezd nad Zbečnem /návržené k ochraně/
nejbližší obec: Roztoky u Křivoklátku, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922461

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/ SPR "U Eremita": P břeh Berounky SV obce Branov, vegetace strm.skál nad řekou až k hraně údolí a rýhy mezi skalami na úpatí
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
nadmořská výška: 250-325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1976): Další návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 5: 107-117.
projekt: FLDOK
ID: 8924682

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Skryje: P břeh Berounky, JZ ústí Klucné, "U Eremita"
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-07-18
pramen: Husová M. (1975): Suťové a roklínové lesy na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 72-83.
projekt: FLDOK
ID: 8922635

5949d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPR Vůznice, leží podél levostran. přítoku Berounky Vůznice asi 10 km SZ od Berouna, SZ od obce Nižbor, poleši Dřevič a Žlubinec /asi 230 ha/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 250-380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1994): Flóra a vegetace v NPR Vůznice. - Bohem. Centr. 23: 91-108.
projekt: FLDOK
ID: 8953261

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ Křivoklátsko: Kabečnice, leží na L břehu Berounky S obce Žloukovice k. ú. Sýkořice okr. Rakovník, strmé a srázné svahy s vystupujícími skálami a přilehlý svah v údolí potůčku Z skal
nejbližší obec: Žloukovice, okres Beroun
nadmořská výška: 240-360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922250

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ SPR "Vůznice": zájma údolní svahy střed.toku říčky Vůznice a dol.toku potoka Pohodnice SZ Nižboru a to od silnice Nižbor-Lány na J až les.cestě od lesov.Skalka, k Dlouhé míle na S,luhy a pobř.por. bobřez.porosty
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Rivola M. (1976): Další návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 5: 107-117.
projekt: FLDOK
ID: 8925338

5950a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.4. Malé Kyšice (Unhošť): údolí Lodenice mezi obcí a Poteplím, proterozoické fylitické břidlice a droby (347419), orient.JZ.
nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno
souřadnice: 50°3'43.00"N, 14°4'41.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8158904

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Unhošť, údolí Loděnice mezi Malými Kyšicemi a Poteplím
souřadnice: 50°3'45.00"N, 14°4'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1619967

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Běleč, Radíč, u křižovatky
souřadnice: 50°3'17.00"N, 14°1'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063111

5950b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.5.sním.16. Unhošť: nad L břehem Černého potoka ca 3km JJZ od obce, proterozoické fylitické břidlice a droby, (347414), orient.ZJZ.
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'16.00"N, 14°6'12.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159996

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Malé Kyšice, údolí Kačáku, hrana svahu nad Novým mlýnem
souřadnice: 50°3'45.70"N, 14°6'24.50"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-05-09
náleze: Zuzana Münzbergová
projekt: ČNFD
ID: 1191188

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Unhošť, nad levým břehem Černého potoka ca 3 km JJZ od obce
souřadnice: 50°3'41.00"N, 14°6'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1620313

5950c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nižbor - Žlubinec, Pelechovka
souřadnice: 50°2'14.00"N, 14°2'47.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-28
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063026

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Běleč, Na Koutech
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°0'9.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063066

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Běleč, Na Koutech
souřadnice: 50°2'56.00"N, 14°0'4.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-06-29
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063088

5950d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Podkozí (Unhošť), ca 1 km JV od obce nad pravým břehem Chyňavského potoka
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°7'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-10-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640284

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Podkozí (Unhošť), ca 1 km JV od obce nad pravým břehem Chyňavského potoka
souřadnice: 50°2'29.00"N, 14°7'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-10-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640302

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nižbor, Ptice, 31 G5, Čertové schody
souřadnice: 50°2'55.00"N, 14°7'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-09-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 336332

5951a

lokalita: v zahradě františkánského kláštera východně od obce
nejbližší obec: Červený Újezd, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'5.48"N, 14°11'15.64"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2016-07-01
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: křoviny; vzácně; spontánní výskyt
ID: 13173041

5951b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tabulka 1e/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1993
náleze: Jarmila Kubíková; et al.
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9580503

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tabulka 1d/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9580049

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tabulka 1c/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1982
náleze: Jarmila Kubíková; et al.
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9578589

5951c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nižbor, Chrustenice, 25 E0
souřadnice: 50°1'8.00"N, 14°10'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-06-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337353

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nižbor, Chrustenice, 26 G4, Rabochovo pole
souřadnice: 50°1'3.00"N, 14°10'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-06-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337387

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nižbor, Chrustenice, 25 E0
souřadnice: 50°1'8.00"N, 14°10'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-06-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337326

5951d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 34. (7d.Bělohorská tabule 5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověk. skanzem Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor býv. těžebny hlín) na S okraji Řeporyje.
nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E
nadmořská výška: 320-330 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113703

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978

nálezce: L. Rivilová-Knížetová

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivilová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.

projekt: FLDOK

ID: 9666703

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /1/R/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

nálezce: Jarmila Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivilová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.

projekt: FLDOK

ID: 9666162

5952a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: 28. (7d.Bělohor.tab.5952a): Praha 5 - Smíchov: křovinami silně zarostlá opuková stráž J orient. mezi ulicemi Spirika a Zdíkovská, lokál. fragmenty někdejší xerotherm. neles. vegetace (zřejmě zbytky vinic) s několika prameništi a menším rybníčkem nad domy v ul.Zdíkovská.

nejbližší obec: Praha 5 - Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'38.00"N, 14°22'3.00"E

nadmořská výška: 320-340 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8113085

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: 21. (7d.Bělohor.tab./9. Dol.Povlt. 5952a,5951b): Praha 5 - Motol: Z-JZ okolí Fakultní nemocnice, trávníky, výsadby dřevin a křoviny s ruderál. lemy v okolí ul.Kukulova.

nejbližší obec: Praha 5 - Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'10.00"N, 14°20'2.00"E

nadmořská výška: 290-320 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8112188

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokalita: 19. (7d.Bělohor.tab. 5952a): Praha 6 - Břevnov: prostor skládky staveb. materiálu aj odpadu, mezi stadionem "Na Marketě" a ulicemi U Vojtěšky a Bělohorská, ruderální křoviny a bylinná vegetace.

nejbližší obec: Praha 6 - Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°20'60.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - *Muz. a Součas.*, ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8112044

5952b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.25. Bauunternehmen: (Staviva, Želivského, Praha 3 - Žižkov)
nejbližší obec: Praha 3 - Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'3.00"N, 14°28'8.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1988
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.
projekt: FLDOK
ID: 8057719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.23. Gärtnerei: (Sady, lesy a zahradnictví, zahrada 114, Olšanská, Praha 3 - Žižkov)
nejbližší obec: Praha 3 - Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.00"N, 14°27'37.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1988
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 2. Vegetationsverhältnisse. - Preslia 60: 349-365.
projekt: FLDOK
ID: 8057707

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 25. Praha 3 - Žižkov: Staviva, Želivského, (Bauunternehmen)
nejbližší obec: Praha 3 - Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'3.00"N, 14°28'8.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1985
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek P. & Pyšek A. (1988): Die Vegetation der Betriebe des östlichen Teiles von Praha. 1. Floristische Verhältnisse. - Preslia 60: 339-347.
projekt: FLDOK
ID: 8057379

5952c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha: SPR Prokopské údolí: v Novoveské rokli (Kubíková 1972-77)
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Kubíková J. & Manych J. (1979): Současná květena státní přírodní rezervace Prokopské údolí v Praze. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 37-58.
projekt: FLDOK
ID: 9182378

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: tab. 1d. PR Prokopské údolí: nachází se Z od Hlubočep, hluboce zaříznuté v paleozoických vápencích
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°22'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1994
nálezc: Pavel Špryňar; Jiří Hadinec
pramen: Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P. (1996): Opakované sledování květeny a vegetace v přírodní rezervaci Prokopské údolí v Praze. - Příroda 5: 33-58.
projekt: FLDOK
ID: 9567701

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: tab. 1a. PR Prokopské údolí: nachází se Z od Hlubočep, hluboce zaříznuté v paleozoických vápencích (Čelakovský 1870)

nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°22'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

pramen: Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P. (1996): Opakované sledování květeny a vegetace v přírodní rezervaci Prokopské údolí v Praze. - Příroda 5: 33-58.

projekt: FLDOK

ID: 9566162

5952d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.2.sním.3g. The Krč Forest, Prague, exposice SE,

nejbližší obec: Praha - Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'55.00"N, 14°27'43.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1981-05-28

pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.

projekt: FLDOK

ID: 8044718

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.3c. The Krč Forest, Prague, exposice W,

nejbližší obec: Praha - Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'55.00"N, 14°27'43.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1981-05-28

pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.

projekt: FLDOK

ID: 8044556

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.3b. The Krč Forest, Prague, exposice SE,

nejbližší obec: Praha - Krč, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'55.00"N, 14°27'43.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1981-05-28

pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.

projekt: FLDOK

ID: 8044550

5953a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Hornoměřolupská retenční nádrž, Praha - Horní Měcholupy

nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'15.04"N, 14°32'28.45"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2006

nálezce: Jiří Vávra

pramen: Jan Farkač. výsledky přírodovědného průzkumu vybraných nádrží a vodních nádrží v Praze v roce 2006. 2006.

projekt: NDOP

ID: 7230926

5953b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.2.sním.18. CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°39'55.00"E

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2002-07-03

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8005906

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.2.sním.19. CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'49.00"N, 14°39'52.00"E

nadmořská výška: 258 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2002-07-03

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8005952

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: tab. 6/SQ5/ Běchovice: horní část zalesněného svahu "Běchovická stráž" u potoka Rokytky J obce

nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'27.00"N, 14°37'20.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1995

pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.

projekt: FLDOK

ID: 9670041

5953c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.lok.141. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02021/N, 14,54040/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8117426

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.lok.124. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,01711/N, 14,53056/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8117247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.lok.66. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,01956/N, 14,53303/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8116450

5953d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.1. Nedvězí: lesnatá stráň J od potoka Rokytka, exp.SV
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'47.00"N, 14°39'33.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-05-27
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7916925

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.6. Nedvězí: vlhký okraj potoka Rokytka v lese, J od louky "Na střelnici", exp.JZ,
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'35.00"N, 14°39'36.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-05-27
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7917073

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.3. Nedvězí: strmý erozní svah potoka Rokytka, v lese, exp.S,
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'49.00"N, 14°39'31.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-07-22
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7916974

5954a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Blatov, nachází se ve V části Prahy, městská část Klánovice, celkový soupis druhů cévnatých rostlin
během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°40'48.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006169

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy, celkový soupis druhů
cévnatých rostlin během veget.sezóny r. 2002-2003.
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'6.00"N, 14°40'47.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8006274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.17. CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'44.00"N, 14°41'11.00"E

nadmořská výška: 264 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2002-07-01

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8005898

5954c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Zbraslav, Žernovka, 8 H3, pískoviště

souřadnice: 50°1'10.00"N, 14°42'39.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 1961-09-19

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 391131

5954d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 2 km JJZ obce Předhvozdí JZ od Čes. Brodu

souřadnice: 50°0'41.00"N, 14°49'41.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1965-06-11

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.

projekt: ČNFD

ID: 1875355

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 1 km V obce Doubravčice (JZ od Českého Brodu)

souřadnice: 50°1'20.00"N, 14°48'21.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1965-06-11

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.

projekt: ČNFD

ID: 1875004

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 0,5 km O von Doubravčice bei Český Brod

souřadnice: 50°1'24.00"N, 14°48'9.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1967): Syntaxonomische Revision der azidophilen Eichen- und Eichenmischwälder im westlichen Teile der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 1-41.

projekt: ČNFD

ID: 2085615

5955c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 62. Kostelec nad Čer.lesy: les Truba 1-1,5km SZ obce. (1988, 2003)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'8.00"N, 14°50'55.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009964

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 68. Vítice: porost podél Bylanky J obce.
nejbližší obec: Vítice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'36.00"N, 14°54'58.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1991
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010289

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 65. Chotýš: porost podél Chotýšského potoka do 1km J obce.
nejbližší obec: Chotýš, okres Kolín
souřadnice: 50°0'48.00"N, 14°53'41.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1991
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010136

5955d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 242. Lipany: okolí cesty mezi obcí a Lipanskou mohylou
nejbližší obec: Lipany, okres Kolín
souřadnice: 50°1'50.34"N, 14°56'17.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143800

5956a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0043_131416_21_X12
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'52.76"N, 15°1'29.89"E, ± 140m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3807138

5956b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPR Libický luh_B8
souřadnice: 50°5'51.73"N, 15°9'45.54"E, ± 607m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11302379

5956c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: a0043_133201_2_K3
nejbližší obec: Plaňany, okres Kolín
souřadnice: 50°2'42.50"N, 15°1'20.78"E, ± 6m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3840797

5957a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bačovské lesy: nacházejí se mezi obcemi Velký Osek a Volárna, jedná se o dno Bačovského rybníka a jeho okolí, rozloha 315-355ha (autor pozoroval v letech 1963-1994). Přehled druhů cév.rostlin.
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°12'19.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Bačovské lesy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 19-24.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 7915336

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: CHPV Veltrubský luh: území luž. lesa na P břehu Labe SZ až ZJZ od Veltrub, 6 km SSZ od Kolína
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1990): Cévnaté rostliny Veltrubského luhu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 107-128.
projekt: FLDOK
ID: 9002173

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velký Osek: břehy Bačovky od hranice čtverců směr obec Volárna, dále směr Veltrusy a odtud S směrem k Velkému Oseku
datum: 1981-09-04
náleze: Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8576324

5957b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.4. Záhorský les u obce Lipeč (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipeč), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).

nejbližší obec: Lipeč, okres Kolín

souřadnice: 50°5'23.00"N, 15°20'0.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.

projekt: FLDOK

ID: 8117597

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: LČR LS Nymburk, Býchory, 611 B5g

souřadnice: 50°3'33.00"N, 15°17'40.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1994-10-13

nálezce: K. Zelenková

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 367024

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Býchory, 610 C8

souřadnice: 50°3'55.00"N, 15°17'40.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 254 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1994-10-14

nálezce: K. Zelenková

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 367061

5957c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Městské lesy, Kolín, 701 E11, u Labe

souřadnice: 50°2'21.00"N, 15°11'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1963-07-09

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 382350

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: LČR LS Nymburk, Kolín, 702 C3/10

souřadnice: 50°2'33.00"N, 15°12'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1963-07-19

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 382330

5957d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999061

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 18. Kolínsko: CHÚ Souška mezi Černou struhou a Labem
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998401

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Starý Kolín, Bašty, mezi náhonem a okrajem lesa nad hájnovou Bašty
souřadnice: 50°0'60.00"N, 15°18'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230835

5958a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.5. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'22.00"N, 15°20'7.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117635

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.3. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'35.00"N, 15°20'29.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117571

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.2. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).

nejbližší obec: Lipec, okres Kolín

souřadnice: 50°5'29.00"N, 15°20'35.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.

projekt: FLDOK

ID: 8117547

5958b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Národní hřebčín v Kladruzech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000

nejbližší obec: Kladruhy nad Labem, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000

pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.

projekt: FLDOK

ID: 9779296

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Kroulíkova radlice,LHC Přelouč,Hlavečnick

souřadnice: 50°3'58.00"N, 15°27'8.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1974-06-11

nálezce: K. Havlíček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 694782

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Pod rybníčkem,LHC Přelouč,Hlavečnick

souřadnice: 50°3'50.00"N, 15°25'36.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1974-06-12

nálezce: K. Havlíček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 694897

5958c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 13. Kutnohorsko: les Dubina a jeho nejbližší okolí 1-1,2 km JJZ až JZ od Záboří n. L.

nejbližší obec: Záboří n. Lab.

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1984

pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.

projekt: FLDOK

ID: 8998010

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Kolínsko-Kutnohorsko: nově odstavené rameno při J okraji Lžovic, les mezi ramenem a Labem a písčiny směrem k týneckému zdymadlu
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8997343

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 34. Kutnohorsko: lužní les na L břehu Labe a P břehu Doubravy 0,3-0,6 km ZJZ od nádraží Záboří n. L.
nejbližší obec: Záboří n. Lab.
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1975
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999379

5958d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. J okraj západního odvalu MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242254

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 14. Lesík a jeho okraje S Řečan u slepých ramen Labe
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242906

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. Pobřežní porosty Labe v úseku Řečany nad Labem - Chvaletice
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242587

5959a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1b. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP na návsi v obci Semín
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'29.00"N, 15°31'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.
projekt: FLDOK
ID: 8099133

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: U kantorových bot, LHC Chlumeč n.C., Strášov
souřadnice: 50°4'15.00"N, 15°30'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1994-10-11
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1Q1
ID: 689353

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: JZ od Sopřeče, LHC Chlumeč n.C., Strášov
souřadnice: 50°4'46.00"N, 15°32'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1994-10-11
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1I4
ID: 689374

5959b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 10. Pardubicko: Rybník Truhlička II.: lesní rybník mezi Neratovem a Křičemí ležící 1,25km J od obce Křičeň. Je dlouhodobě polovypuštěný a zarostá rákosem.
nejbližší obec: Křičeň, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'51.00"N, 15°38'59.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 9. Pardubicko: Rybník Truhlička I.: lesní rybník mezi Neratovem a Křičemí využívaný pro chov ryb ležící 1,75km J od obce Křičeň. Na Z břehu částečně kosená louka.
nejbližší obec: Křičeň, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'46.00"N, 15°39'1.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396964

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Pardubicko: Buňkov: louka, obec Břehy, louka na V břehu rybníka Buňkov mezi lesem a osadou Výrov.
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'22.00"N, 15°35'39.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396487

5959d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lány na Důlku_2420001
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'11.14"N, 15°39'28.30"E, ± 132m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026115

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Opočíněk_2420002
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'20.75"N, 15°39'31.32"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-24
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026155

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lány na Důlku_2420004
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'25.39"N, 15°39'17.03"E, ± 95m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-24
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026210

5960a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 31. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji Lázní Bohdaneč, J část Dolanské zátoky
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°40'47.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 9776242

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji Lázní Bohdaneč, Polákův poloostrov
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°40'2.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 9776828

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 12. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázně Bohdaneč, lesní porosty mezi rybníkem Matka a Dolanskou zátokou

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°40'39.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-30

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776858

5960b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: pod Kunětickou horou, LHC Pardubice, Stéblová

souřadnice: 50°4'59.00"N, 15°48'7.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972-09-13

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 1Q1

ID: 702392

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Kunětický les, LHC Pardubice, Stéblová

souřadnice: 50°5'10.00"N, 15°46'49.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 237 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972-09-13

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 1I1; Plagiothecium laetum - ve snímku P. curvifolium

ID: 702457

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Bělobranská dubina, LHC Choceň III., Pardubice

souřadnice: 50°3'12.00"N, 15°49'46.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1958-06-26

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 1V2, 1D3

ID: 703657

5960c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Lány na Důlku_2420020

nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice

souřadnice: 50°1'32.56"N, 15°40'0.26"E, ± 152m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-07-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5026598

5960d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Studánka, LHC Choceň III., Pardubice
souřadnice: 50°2'10.00"N, 15°48'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703534

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Pardubice_2330055
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.16"N, 15°49'34.79"E, ± 136m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024237

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Studánka_2330108
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.59"N, 15°49'8.33"E, ± 158m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024781

5961a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Sezemice nad Loučnou_2330025
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'59.53"N, 15°50'47.87"E, ± 111m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024030

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Pardubice_2330053
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.38"N, 15°50'16.58"E, ± 94m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024189

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Pardubice_2330067
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'8.10"N, 15°50'4.88"E, ± 42m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024309

5961b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.lok.28. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Zarostlá louka mezi rybníkem Smílek a silničkou komunikací č.35 V od ryb. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'48.00"N, 15°57'38.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401683

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.lok.13. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Rybník Šmatlan - rybník, litorál, hráz. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°55'57.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400692

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.lok.6. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Rybník Mordýř - vodní plocha, hráz, litorál. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°56'54.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400253

5961c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Přesyp u Malolánského, cca 0,4 km SZ od obce Malolánské.
souřadnice: 50°2'3.70"N, 15°52'17.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-19
náleze: Lenka Šafářová
projekt: ČNFD
ID: 1193702

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Přesyp u Malolánského, cca 0,4 km SZ od obce Malolánské.
souřadnice: 50°2'5.80"N, 15°52'15.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-19
náleze: Lenka Šafářová
projekt: ČNFD
ID: 1193714

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velký les u Sezemic, LHC Vys. Chvojno, Stěblová
souřadnice: 50°2'47.00"N, 15°50'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-11-21
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 689891

5961d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Roveň
souřadnice: 50°1'2.24"N, 15°59'9.23"E, ± 33m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11081413

5962a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Z od Hor. Jelení, LHC Vysoké Chvojno, Horní Jelení
souřadnice: 50°3'6.00"N, 16°4'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1993-10-25
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 401
ID: 689536

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Farský les, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°3'51.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1975-06-17
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701919

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: JV od farského lesa, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°3'49.00"N, 16°3'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1975-07-17
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 702142

5962b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: B2. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Břehové porosty (parcela 528/24), hráz rybníka s břeh.dub.porosty a štěrk.cestou
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'36.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770417

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: B3. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Břehové porosty (parcela 528/24), V orient.břehové porosty
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'33.00"N, 16°9'24.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770551

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: C. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Loučka pod hrází rybníka (parcela 632/1), opuštěný areál pro chov vod. drůbeže
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'38.00"N, 16°9'11.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770749

5962c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Roubenka,LHC Choceň,Dolní Jelení
souřadnice: 50°2'42.00"N, 16°3'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-08-13
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701785

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Roubenka,LHC Choceň,Dolní Jelení
souřadnice: 50°2'37.00"N, 16°3'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-08-12
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701860

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Roubenka, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°2'39.00"N, 16°3'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-08-12
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V3, 1V5
ID: 702021

5962d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 536. Dobříkov: smíšené kulturní lesy, lesní prameniště a paseky na JZ svazích 0,4-1 km SZ-SSZ od kostela v obci a okraj lesa 0,6 km SSZ od kostela, 5962d, 6. VII. 2004, T. Černý.
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
nálezc: T. Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9864741

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 501. Prochody: lesní okraje při silnici do Rousínova ca 1,1 km SSZ od osady, 5962d, 6. VII. 2004, M. Štech.
fytochorion: 63a. Žambersko
nálezc: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9864307

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 489. Dolní Jelení, osada Rousínov: lesní okraj při silnici asi 500 m VJV od osady, 5962d, 6. VII. 2004, M. Štech.
fytochorion: 63a. Žambersko
nálezc: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9864056

5963a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 444. Svídnice: les Smetana 0,6-2,1 km ZJZ od obce, 5963a, 7. VII. 2004, K. Boublík.
nálezc: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9862894

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svídnice: les Smetana 0,6-2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
nálezc: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10146372

5963b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 624. Potštejn: les a lesní cesty na kopci Homolka ca 1 km J-JV od obce, Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji Sopotnice, 5963b, 7. VII. 2004, V. Faltys.
fytochorion: 63e. Poličsko
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9867188

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 622. Potštejn: dolní část Modlivého dolu ca 1 km J od obce, 0,9 km Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji Sopotnice, 5963b, 7. VII. 2004, V. Faltys.
fytochorion: 63e. Poličsko
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9867134

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Potštejn: les a lesní cesty na kopci Homolka ca 1 km J-JV od obce, Z-ZJZ od mostu přes Divokou Orlici při SZ okraji Sopotnice
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 2004-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10146383

5963c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2. Choceňsko: na návrší Darebnice S od Chocně, při trati Choceň-Týniště n. Orlicí, dolní zalesněná část asi 100 m od cesty poblíž železnič.domku
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1968-08-04
pramen: Fiedler J. (1969): Nová lokalita *Arctium nemorosum* Lej. et Court. ve východních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 4: 198-199.
projekt: FLDOK
ID: 9293648

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 28.5963c, Choceň: PR Peliny, ca 330-340 m n. m., A. Hájek & V. Samková, 18. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
náleze: Aleš Hájek; Věra Samková
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816196

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: návrší Darebnice, S od Chocně při trati Choceň - Týniště n. Orl.
souřadnice: 50°11'1.00"N, 16°11'25.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1968-08-04
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1969): Nová lokalita *Arctium nemorosum* Lej. et Court. ve východních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 4: 198-199.
projekt: ČNFD
ID: 2035429

5963d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Poorličí, poblíž Mostku V od Chocně
souřadnice: 50°0'10.00"N, 16°15'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1964-07-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682045

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Potštejn, Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°2'43.00"N, 16°18'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1969-06-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B1
ID: 686570

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Čertův les, Potštejn, Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°2'58.00"N, 16°17'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1969-07-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 686695

5964a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: ČM mezihoří, Litice n. O., nad ohybem Divoké Orlice k Z, asi 1 km pod obcí, pravý břeh
souřadnice: 50°4'40.00"N, 16°21'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1955-07-02
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2643335

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: ČM mezihoří, kopec Kletná
souřadnice: 50°5'10.00"N, 16°22'20.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1949-06-28
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642469

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: ČM mezihoří, hora Kletná u Litice n.O.
souřadnice: 50°5'15.00"N, 16°22'30.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1949-06-28
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642019

5964b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Poorličí, hřeben nad obcí Písečná
souřadnice: 50°3'31.00"N, 16°26'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1967-08-13
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2683530

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: ČM mezihoří, pahorek "Na vrchách" J od Žamberka
souřadnice: 50°3'40.00"N, 16°26'20.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1966-07-08
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2643386

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lanškroun
souřadnice: 50°5'3.00"N, 16°29'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974-10-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D6, 4B9
ID: 684402

5964c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Černovír, S od Bubníku
souřadnice: 50°1'23.00"N, 16°24'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974-10-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 110890

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Černovír, odb. správa, Z od Hlavní
souřadnice: 50°1'59.00"N, 16°24'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974-10-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 110933

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Potštejn, Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°2'23.00"N, 16°20'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 1969-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 401
ID: 686644

5964d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 588.Žampach: bučina a okolí zříceniny hradu na kopci SZ od zámku v obci, 5964d, 9. VII. 2004, L. Čech.
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
náleze: Luděk Čech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9866395

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žampach: bučina a okolí zříceniny hradu na kopci SZ od zámku v obci
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-09
náleze: Luděk Čech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10146380

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Letohrad, Šejva
souřadnice: 50°1'10.00"N, 16°29'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1966-06-01
náleze: J. Kučera
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4P4
ID: 111170

5965a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Poorličí, asi 1.5 km SV od bažantnice u Letohradu
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°30'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1946-07-08
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681363

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šedivecká obora, Lanškroun
souřadnice: 50°3'12.00"N, 16°31'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974-10-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 674424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Studenecký horní les, LHC Žamberk II.-Letohrad
souřadnice: 50°4'10.00"N, 16°34'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 670584

5965b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.5. Orlické hory: při Těchonínském potoku, pod tvrzí Bouda u Suchého vrchu, nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'57.00"N, 16°38'28.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1994-08-27
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8069004

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: S od Kolotoče, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°4'46.00"N, 16°38'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1960-08-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 669978

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mokřina, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°5'10.00"N, 16°39'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1960-08-30
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 670010

5965c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4. Letohrad 5965c: ul.Mírová,
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'24.00"N, 16°30'25.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-04-11
pramen: Boháčová M. & Gáper J. (2011): Rozšíření, ekologie a význam klanolístky obecné (*Schizophyllum commune*) ve vybraných městech Východních Čech. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 113-124.
projekt: FLDOK
ID: 8406502

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Letohrad 5965c: ul.Mírová,
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'24.00"N, 16°30'27.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2007-06-11
pramen: Boháčová M. & Gáper J. (2011): Rozšíření, ekologie a význam klanolístky obecné (*Schizophyllum commune*) ve vybraných městech Východních Čech. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 113-124.
projekt: FLDOK
ID: 8406501

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1-2. Letohrad 5965c: ul.Mírová
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'23.00"N, 16°30'28.00"E
nadmořská výška: 379-395 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2007-06-11
pramen: Boháčová M. & Gáper J. (2011): Rozšíření, ekologie a význam klanolístky obecné (*Schizophyllum commune*) ve vybraných městech Východních Čech. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 113-124.
projekt: FLDOK
ID: 8406500

5965d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Žambersko: Bystřec: údolí Čenkovičky, L břeh od Hanačky k obci
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030773

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hradisko, Čenkovice, LHC Lanškroun
souřadnice: 50°1'27.00"N, 16°37'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978-06-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 685427

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystřec, Čenkovice, LHC Lanškroun
souřadnice: 50°0'22.00"N, 16°36'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 685513

5966a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Orlické hory, při Těchonínském potoce pod tvrzí Bouda u Suchého vrchu
souřadnice: 50°3'55.00"N, 16°40'38.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1994-08-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1996): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia, Praha, 67: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 2051063

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Suchý vrch, LHC Mor. Sázava-Čenkovice
souřadnice: 50°3'22.00"N, 16°41'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1978-05-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 7Z1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 670754

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Suchý vrch, LHC Mor. Sázava-Čenkovice
souřadnice: 50°3'2.00"N, 16°41'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1966-08-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 7Z1
ID: 670729

5966b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 393. Králíky: podvrcholová SSZ část svahu hory Jeřáb, 5 km JV obce
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1970-07-05
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9041055

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 359. Hanušovická vrchovina: Králíky: vrch Jeřáb - Jeřábek - Malý Karlov
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039789

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Ruda, polesí Moravský Karlov, 205c1
souřadnice: 50°2'60.00"N, 16°49'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1976-07-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost na zkusné ploše smýcen.
ID: 77232

5966c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: silnice v obci směrem na Dolní Boříkovice
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 520-580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784013

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Orlické hory, hora Buková v horské skupině Suchý vrch
souřadnice: 50°0'34.00"N, 16°42'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 955 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1949-06-13
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2643848

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Buková hora, LHC Mor. Sázava-Čenkovice
souřadnice: 50°0'38.00"N, 16°42'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 958 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1978-06-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 722
ID: 670848

5966d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Ruda, polesí Mlýnice, 114g5
souřadnice: 50°0'43.00"N, 16°45'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost smýcen, světlostní stádium.
ID: 77091

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Ruda, polesí Mlýnice, 110b4
souřadnice: 50°0'28.00"N, 16°45'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 77171

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Ruda, polesí Mlýnice, 110d1
souřadnice: 50°0'23.00"N, 16°46'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 77185

5967a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na svazích údolí Zeleného potoka při cestě JV od samoty Jelenka
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
nadmořská výška: 490-550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790503

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: údolí Zeleného potoka mezi samotou Jelenka a obcí
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790502

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: údolí řeky Moravy v obci
nejbližší obec: Vlaské, okres Šumperk
nadmořská výška: 435-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790500

5967b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: údolí Moravy mezi obcí a odbočkou silnice do obce Žleb
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784309

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Ruda, polesí Raškov, 323b1
souřadnice: 50°3'45.00"N, 16°56'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-07-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost smýcen na polovině zkusné plochy.
ID: 78783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Ruda, polesí Raškov, 402a
souřadnice: 50°3'45.00"N, 16°56'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1964-05-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 78764

5967c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Raškov (Modřínový vrch) - 1,25 km SSZ kostela, ve 2/3 svahu
souřadnice: 50°2'37.00"N, 16°53'33.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1997-09-14
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Raškov - 1,25 km SSZ kostela, hadcová skalka na mýtině
souřadnice: 50°2'37.00"N, 16°53'33.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1997-09-14
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616418

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Raškov (Modřínový vrch) - 1,5 km SZ kostela
souřadnice: 50°2'35.00"N, 16°53'7.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1997-09-18
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616500

5967d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: vrch Smrk SZ od obce, lesy
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk
nadmořská výška: 590-740 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787939

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: travnaté svahy a lesní okraje V od osady Lužná JJZ od obce
nejbližší obec: Koprivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 640-730 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786454

původní jméno: *Sorbus aucuparia* var. *moravica*
lokalita: lesíky a pastviny mezi J částí obce a kótou 683
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 635-670 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786434

5968a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Branná, polesí Hanušovice 229f3
souřadnice: 50°5'57.00"N, 17°0'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-02
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 92434

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Loučná, středisko Ucháč, 17b
souřadnice: 50°5'54.00"N, 17°2'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1962-10-23
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 85929

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Branná, PS Hanušovice 83h
souřadnice: 50°5'52.00"N, 17°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-09-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: HC Branná, PS Hanušovice.
ID: 91836

5968b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8. Hrubý Jeseník, sedlo mezi Malou Jezernou a Mravenečnickem
nejbližší obec: Hrubý Jeseník, okres Nymburk
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Neuhäusl R. (1960): K charakteristice klimaxových společenstev východosudetských pohoří. - Přírod. Čas. Slez. 21: 9-24.
projekt: FLDOK
ID: 8708337

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 44. Hrubý Jeseník: u Loučné nad Desnou
nejbližší obec: Loučná n. Desnou
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1944-06-28
náleze: F. K. Hartmann
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9318181

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rychlebské hory, Kopřivný vrch (623 m) asi 1 km S od Horní Lipové u Jeseníku
souřadnice: 50°3'45.00"N, 17°6'10.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-06-05
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2648642

5968c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LC Šumperk, polesí Velké Losiny 111b5
souřadnice: 50°0'46.00"N, 17°0'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90321

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Šumperk, polesí Velké Losiny ,102e1
souřadnice: 50°2'38.00"N, 17°0'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-19
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90514

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Šumperk, polesí Velké Losiny ,102e1
souřadnice: 50°2'40.00"N, 17°0'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-19
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90572

5968d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jeseníky, povodí Merty, polesí Sedmidvory, odd. 126c1
souřadnice: 50°2'46.00"N, 17°7'37.00"E
nadmořská výška: 1220 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1983-07-19
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Pěničková M. (1985): Společenstva přirozených smrčín v povodí Merty v Hrubém Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 84, Biol., 25: 47-64.
projekt: ČNFD
ID: 2053585

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jeseníky, povodí Merty, polesí Sedmidvory, odd. 126c1
souřadnice: 50°2'46.00"N, 17°7'37.00"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1983-07-19
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Pěničková M. (1985): Společenstva přirozených smrčín v povodí Merty v Hrubém Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 84, Biol., 25: 47-64.
projekt: ČNFD
ID: 2053573

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jeseníky, povodí Merty, polesí Sedmidvory, odd. 126c1
souřadnice: 50°2'46.00"N, 17°7'37.00"E
nadmořská výška: 1220 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1983-07-19
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Pěničková M. (1985): Společenstva přirozených smrčín v povodí Merty v Hrubém Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 84, Biol., 25: 47-64.
projekt: ČNFD
ID: 2053559

5969a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.70. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: spodní část centrální rokle, orient.JV.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'13.00"N, 17°13'37.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-03
pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (*Mulgedio-Aconitetea*) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.
projekt: FLDOK
ID: 8305357

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.26. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: svah karu, orient.JV.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'6.00"N, 17°14'3.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-05
pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (*Mulgedio-Aconitetea*) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.
projekt: FLDOK
ID: 8304385

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.25. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina: dno daru pod horní moréhou orient.JV,

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'22.00"N, 17°14'19.00"E

nadmořská výška: 1120 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1997-07-05

pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (Mulgedio-Aconitetea) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.

projekt: FLDOK

ID: 8304359

5969b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.58. Hrubý Jeseník: Karlova Studánka: kaňon Bílé Opavy, cca 3,4km ZSZ od rozcestí v obci, orient.SSZ.

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'48.00"N, 17°15'53.00"E

nadmořská výška: 1140 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1998-07-04

pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (Mulgedio-Aconitetea) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.

projekt: FLDOK

ID: 8305133

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.55. Hrubý Jeseník: Karlova Studánka: kaňon Bílé Opavy, cca 2,5km ZSZ od rozcestí v obci, orient.J.

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'45.00"N, 17°16'46.00"E

nadmořská výška: 1020 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1998-07-04

pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (Mulgedio-Aconitetea) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.

projekt: FLDOK

ID: 8305074

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.7. Hrubý Jeseník: u rozcestí 1km SV od Ovčárny, sklon J,

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'33.00"N, 17°15'30.00"E

nadmořská výška: 1180 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 1994-07-06

pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.

projekt: FLDOK

ID: 8068710

5969c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 25.c. Hrubý Jeseník: Jelení studánka, okolí objektu

nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk

souřadnice: 50°2'3.00"N, 17°11'48.00"E

nadmořská výška: 1330 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.

projekt: FLDOK

ID: 8001657

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: I. Hrubý Jeseník, hřebenový les mezi Jelení stud. a Alfrédovou chatou
nejbližší obec: Hrubý Jeseník, okres Nymburk
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Neuhäusl R. (1960): K charakteristice klimaxových společenstev východosudetských pohoří. - Přírod. Čas. Slez. 21: 9-24.
projekt: FLDOK
ID: 8708235

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 503f. Karlov: subalpínské louky nad pruhem kleče v SZ části
nejbližší obec: Karlov, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'46.00"N, 17°11'5.00"E
nadmořská výška: 1300-1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Leo Bureš; Lubomír Hrouda; Judita Kochjarová
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476442

5969d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.53. Hrubý Jeseník: Karlov p.Praděd.: údolí Moravice cca 3,7km SZ od Karlova, orient.JV.
nejbližší obec: Karlov p. Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'42.00"N, 17°15'14.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-05
pramen: Kočí M. (2001): Společenstva vysokobylinných niv (Mulgedio-Aconitetea) v Hrubém Jeseníku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 175-191.
projekt: FLDOK
ID: 8305039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 77 část toku Moravice nad Karlovem, pobřežní vegetace
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1952
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Předběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 13: 588-597.
projekt: FLDOK
ID: 8719281

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 25. Hrubý Jeseník: u Malé Morávky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1941-08-20
nálezc: F. K. Hartmann
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9317828

5970a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Karlovice, polesí Suchá Rudná, 110d
souřadnice: 50°5'9.00"N, 17°20'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-09-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 86842

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrubý Jeseník: Suchá Rudná - zdegradovaná zarůstající pastvina na JZ okraji
datum: 1972-06-27
náleze: Bureš; Burešová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8578818

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0123js_151316_65_S1.2
nejbližší obec: Suchá Rudná, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'28.39"N, 17°20'9.67"E, ± 132m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002
náleze: Jan Peřina
pramen: Jan Peřina. m0123js: m0123js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4061307

5970b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 191. Široká Niva: les na vrcholu Ševcovského kopce (622 m) 2 km V obce
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'38.00"N, 17°29'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9465624

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Bruntál III, středisko Nové Heřminovy, 20a1
souřadnice: 50°3'20.00"N, 17°29'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost smýcen. Pasečné stádium.
ID: 81208

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Obora (Bruntál III), středisko Široká Niva, 77a
souřadnice: 50°4'57.00"N, 17°26'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 80347

5970c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 223. Světlá Hora: osada Podlesí - pastviny a louky J vrchu Pstvína (767 m) S kostela v obci
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'28.00"N, 17°20'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466933

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 237. Rudná pod Pradědem: lesnaté temeno vrchu asi 1 km SZ Železného vrchu (689 m), 1,5-2 km JJV kostela v obci
nejbližší obec: Rudná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'18.00"N, 17°23'20.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9467242

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Podlesí (okr. Bruntál), pravý břeh "dolního potoka"
souřadnice: 50°2'44.00"N, 17°20'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1972): Předběžná zpráva o vegetaci v okolí Podlesí (CHKO Jeseníky). - Campanula, Ostrava, 3: 89-102.
projekt: ČNFD
ID: 2379681

5970d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: /10/ Kunov: P břeh Opavy poblíž splavu (1 km JZ žel.zastávky Skrbovice), JV, hnědozem glej,
nejbližší obec: Kunov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'48.04"N, 17°29'48.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-12
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929313

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Kunov: pravý břeh Opavy poblíž splavu (1 km JZ žel. zast. Skrbovice)
souřadnice: 50°2'49.00"N, 17°29'48.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1980-08-12
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia, Praha, 54: 243-257.
projekt: ČNFD
ID: 2022732

5971a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Radim, Nízký Jeseník, 2,5 km SZ od obce Radim
souřadnice: 50°5'31.00"N, 17°34'23.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-01
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752859

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Radim, Nízký Jeseník, 2,5 km SZ od obce Radim
souřadnice: 50°5'37.00"N, 17°34'39.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-04
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krasov
souřadnice: 50°5'20.00"N, 17°33'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09-20
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1390876

5971b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 174. Radim: louky asi 1 km Z obce a lesní okraje
nejbližší obec: Radim, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'37.00"N, 17°35'12.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464471

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 178. Brantice: okraje lesa na JV úpatí vrchu Vinice (469 m) asi 1 km SSZ až S od železniční stanice
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'33.00"N, 17°36'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464584

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radim (o. Bruntál), při V okraji obce
souřadnice: 50°4'40.00"N, 17°36'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641581

5971c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 209./T/ Nové Heřminovy: les na J úpatí Ptačího vrchu (574 m), JZ exp.
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'40.00"N, 17°32'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466325

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zátor, Zatorský les. U spevněné cesty, 550m ZJZ od vrcholu Zadního vrchu
souřadnice: 50°1'22.70"N, 17°33'47.60"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100937

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zátor, Zatorský les. 350m Z od vrcholu Zadního vrchu
souřadnice: 50°1'24.80"N, 17°33'57.30"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101073

5971d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 92. Dubnice: podél lesní cesty V od silnice Lichnov - Laryšov asi 0,7-1 km JZ až J vrchu Bříza (458 m)
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'20.00"N, 17°39'43.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460161

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 95. Dubnice: intravilán obce a asi 1,5 km dlouhý úsek silnice od obce směrem na Laryšov
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'34.00"N, 17°38'48.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 98. Lichnov: podél silnice Lichnov - Lýryšov, od SV okraje obce k lesu 1 km JV obce Dubnice

nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'56.00"N, 17°38'53.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9460502

5972a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 29. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: smrkové lesy a paseky.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'12.00"N, 17°43'2.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310562

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 28. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les s převahou smrku a paseky po smrčinách.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'2.00"N, 17°43'18.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310473

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 27. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: smrkový les a paseky po smrčinách.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'57.00"N, 17°43'49.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310317

5972c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 100. Lichnov: niva potoka 0,5 km SV od V okraje obce

nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°40'4.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Věra Čulíková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9460643

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 110. Sosnová: louky a pobřežní porosty podél toku Hořiny od V okraje obce k ohbí silnice do Brumovic

nejbližší obec: Sosnová, okres Opava

souřadnice: 50°0'1.00"N, 17°40'53.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Věra Čulíková

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9461024

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 87./O/ Pocheň: pahorek se zříceninou hradu Vartov nad okrajem obce

nejbližší obec: Pocheň, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°42'38.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

nálezce: Emanuel Opravil

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území.

Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459911

5972d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tal des Flusses Čížina 1,5 km N von der Gem. Brumovice bei Krnov

souřadnice: 50°1'44.00"N, 17°45'14.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1969-07-11

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot.

Phytotax., Praha, 7: 225-258.

projekt: ČNFD

ID: 2151945

5973d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 1,25 km N von der Gem. Služovice

souřadnice: 50°0'1.00"N, 17°59'48.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1969-07-11

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot.

Phytotax., Praha, 7: 225-258.

projekt: ČNFD

ID: 2151680

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Slezsko, Hlučínsko, obec Oldříšov, cca 1 km SV obce u státní hranice

souřadnice: 50°0'18.00"N, 17°58'39.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1956-08-31

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2045186

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|119
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.49"N, 17°59'2.74"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772450

5974c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 53. Třebom (5974c): dubohabřinou zarostlá písčovina 1,75km JZ od kostela v obci, 0,3ha.
nejbližší obec: Třebom, okres Opava
souřadnice: 50°2'45.00"N, 18°0'37.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315350

6040b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0176_113208_217_X12
nejbližší obec: Oldřichov u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 49°59'20.44"N, 12°28'37.31"E, ± 219m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0176_113208_319_X12
nejbližší obec: Oldřichov u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 49°59'30.05"N, 12°28'31.33"E, ± 179m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574371

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0176_113207_65_X9A
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'51.07"N, 12°26'50.96"E, ± 226m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573943

6040d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Dyleň
souřadnice: 49°56'39.00"N, 12°29'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-13
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250163 /Orig. number=163 /Orig. number=250163 /Orig. number=250163
ID: 524426

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Dyleň
souřadnice: 49°56'38.00"N, 12°29'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-13
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250195 /Orig. number=195 /Orig. number=250195 /Orig. number=250195
ID: 524866

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Dyleň
souřadnice: 49°56'57.00"N, 12°29'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-13
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260965 /Orig. number=542 /Orig. number=250542 /Orig. number=250540
ID: 530517

6041a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Český les, Stará voda: Chebský vršek, Z úpatí
souřadnice: 49°59'30.00"N, 12°34'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1973-05-23
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693214

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Františkovy Lázně, Dyleň
souřadnice: 49°57'45.00"N, 12°31'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-08-06
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250404 /Orig. number=370 /Orig. number=250370 /Orig. number=250370
ID: 528105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Františkovy Lázně, Dyleň
souřadnice: 49°58'8.00"N, 12°30'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-08-06
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260963 /Orig. number=540 /Orig. number=250540 /Orig. number=250538
ID: 530503

6041b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (snímek 4) SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, JV část
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'53.00"N, 12°39'43.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991-06-17
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervace Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lázně Kynžvart, PR Holina, JV část PR
souřadnice: 49°59'56.00"N, 12°39'39.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1991-06-17
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica, Plzeň, 1: 9-15.
projekt: ČNFD
ID: 2375276

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Kamenec
souřadnice: 49°57'58.00"N, 12°38'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-10
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250065 /Orig. number=65 /Orig. number=250065 /Orig. number=250065
ID: 522198

6041c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 434. Tři Sekery-Plánská Huť: porosty PP Rašeliniště Huť, 4,0 km JZ od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'3.00"N, 12°33'59.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: M. Švarc
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512044

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Kamenec
souřadnice: 49°56'38.00"N, 12°34'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-18
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250156 /Orig. number=156 /Orig. number=250156 /Orig. number=250156
ID: 524267

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Kamenec
souřadnice: 49°56'47.00"N, 12°32'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-24
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250200 /Orig. number=200 /Orig. number=250200 /Orig. number=250200
ID: 524914

6041d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 446. Tři Sekery-Plánská Huť: trávníky a okraj pole podél cesty do údolí potoka Tichá, 0,2-1,0 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°35'30.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: M. Švarc
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512315

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chodovská huť, les na jižní hranici vsi
souřadnice: 49°55'13.00"N, 12°36'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-29
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sofron J. (1980): Notes on syntaxonomy of cultural forest communities. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 245-258.
projekt: ČNFD
ID: 1242390

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Huť
souřadnice: 49°54'20.00"N, 12°35'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-09
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260946 /Orig. number=523 /Orig. number=250523 /Orig. number=250521
ID: 530339

6042a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 97. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 18081m (čtv.), smrčiny i bezlesí, 60 % skalek, nacházející se v k.ú. Marián.Lázně, (6042a),
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°59'32.00"N, 12°41'27.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235782

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 95. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 693m (čtv.), smrčiny a bezlesí, 60 % skalek, nacházející se v k.ú. Marián.Lázně, (6042a),
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°59'46.00"N, 12°41'30.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Planá -Trstěnice
souřadnice: 49°57'9.00"N, 12°40'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1977-09-13
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1117
ID: 550523

6042b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rájov, 2,8 km jihovýchodně od obce, 500 m jihovýchodně od Podhorní hájenky, PP Sirňák
souřadnice: 49°58'40.60"N, 12°47'17.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 698 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-07-02
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. et Hájek M. (2014): Vztah vegetace prameništ západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 49-71.
projekt: ČNFD
ID: 2916673

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mariánské Lázně: EVL Podhorní louky, 7 km VSV od města, na severním břehu Podhorní nádrže
souřadnice: 49°58'40.40"N, 12°47'47.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 707 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-12
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace evropsky významné lokality Podhorní louky. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 18: 173-210.
projekt: ČNFD
ID: 1243707

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Podhorní Hill, 5 km E to Mariánské Lázně
souřadnice: 49°58'24.00"N, 12°46'12.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-05-25
náleze: J. Jeník
pramen: Jeník J., Sofron J. et Vondráček M. (1975): Summit vegetation of the Podhorní Hill near Mariánské Lázně, Western Bohemia. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 5: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2164399

6042c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Planá, Trstěnice
souřadnice: 49°55'6.00"N, 12°43'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1977-05-13
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1113
ID: 550489

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Planá, Trstěnice
souřadnice: 49°56'42.00"N, 12°41'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1977-09-13
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1146
ID: 551064

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Martinov u Mariánských Lázní_3540126
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'33.07"N, 12°44'30.84"E, ± 47m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-07
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5472665

6042d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lazurový vrch (650,8 m), leží v okr. Tachov k. ú. obce Výškov, nad údolím Kosího (Kosového) potoka se skalnatou S stěnou
nejbližší obec: Výškov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°46'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica 5: 39-43.
projekt: FLDOK
ID: 9393106

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Teplá, Podhora 57F11
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°46'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596490

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Teplá, Klášter 63A9
souřadnice: 49°55'2.00"N, 12°46'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 1974-10-24
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596524

6043a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Teplá, Štenská 83E3
souřadnice: 49°57'0.00"N, 12°51'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-10-30
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596673

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d
souřadnice: 49°57'53.00"N, 12°53'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-09-27
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592747

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Teplá, Podhora 52I3
souřadnice: 49°58'19.00"N, 12°49'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 595790

6043b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d
souřadnice: 49°58'5.00"N, 12°55'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-09-18
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592773

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d
souřadnice: 49°58'3.00"N, 12°55'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-09-27
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592793

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d
souřadnice: 49°58'4.00"N, 12°55'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-09-18
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592812

6043c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: k0182sl_114118_29_X12
nejbližší obec: Beranovka, okres Cheb
souřadnice: 49°56'15.22"N, 12°50'7.58"E, ± 56m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0182sl: k0182sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3591976

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: k0149_114119_23_L7.1
nejbližší obec: Zhořec u Bezdružic, okres Tachov
souřadnice: 49°55'46.67"N, 12°54'11.66"E, ± 42m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3593226

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: k0149_114119_94_L8.1B
nejbližší obec: Zhořec u Bezdružic, okres Tachov
souřadnice: 49°55'13.87"N, 12°53'41.64"E, ± 43m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3593314

6043d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: k0149_114120_200_L7.3
nejbližší obec: Zhořec u Bezdružic, okres Tachov
souřadnice: 49°55'18.66"N, 12°55'12.76"E, ± 37m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3593674

6044a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 261. Bezvěrov: kulturní smrčina při JZ okraji obce
nejbližší obec: Bezvěrov, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188559

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Žlutice, Bezvěrov 133D
souřadnice: 49°59'10.00"N, 13°4'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1966-06-22
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 591564

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žlutice, Bezvěrov 10H
souřadnice: 49°59'27.00"N, 13°2'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1966-06-12
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596221

6044b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: CHPV Kozelka, u Manětína
souřadnice: 49°59'38.00"N, 13°9'30.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-07-03
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Hofman K., Janský B., Nesvadbová J., Votýpka J., Žán M. et Sokolová L. (1981): Chráněný přírodní výtvar Kozelka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221436

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: CHPV Kozelka (Tepelská plošina)
souřadnice: 49°59'38.00"N, 13°9'45.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1980-07-03
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Hofman K., Janský B., Nesvadbová J., Votýpka J., Žán M. et Sokolová L. (1981): Chráněný přírodní výtvar Kozelka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221419

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Nečtiny
souřadnice: 49°58'28.00"N, 13°6'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1968-10-07
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1107
ID: 550413

6044c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 132. Pláň: les S od silnice do Ostrova u Bezdržic 900 m ZJZ od obce
nejbližší obec: Pláň, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185664

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 583. Pláň: borový les u potoka při silnici V od silniční kóty 521
nejbližší obec: Pláň, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196121

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plzeňsko: rašeliniště Na bahnech, 1,3 km V obce Polínka, S okraj
souřadnice: 49°56'16.00"N, 13°4'33.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1988-07-19
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1989): Pozoruhodné rašeliniště u obce Polínka (okres Plzeň-sever). - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 38-39: 39-42.
projekt: ČNFD
ID: 2174602

6044d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 771. Čbán: kamenitý pahorek na V okraji obce
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 530-550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200567

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Plzeň, K. Dvůr
souřadnice: 49°54'14.00"N, 13°9'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1978-10-16
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=249 /Orig. number=939
ID: 547132

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Manětín, K. Dvůr
souřadnice: 49°56'8.00"N, 13°6'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-10-15
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1054
ID: 549472

6045a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.25. Tepelská plošina: L břeh Starého potoka, 2km Z Manětína
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'38.00"N, 13°12'26.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-16
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia 59: 25-50.
projekt: FLDOK
ID: 7935123

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 624. Mezi: Douvravický vrch (660), SZ svah
nejbližší obec: Mezi, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9197191

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tepelská plošina: levý břeh Starého potoka 2 km Z obce Manětín
souřadnice: 49°59'35.00"N, 13°11'50.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1987): Společenstva vrby bílé a vrby křehké v České socialistické republice. - Preslia, Praha, 59: 25-50.
projekt: ČNFD
ID: 1994754

6045b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Štichovice_690145
nejbližší obec: Štichovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'47.16"N, 13°17'58.81"E, ± 259m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-22
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111754

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Štichovice_690210
souřadnice: 49°57'44.82"N, 13°18'33.70"E, ± 265m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-22
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112091

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Štichovice_690235
nejbližší obec: Štichovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'20.71"N, 13°17'55.72"E, ± 81m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-22
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112251

6045c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Plasy, Špankov
souřadnice: 49°54'31.00"N, 13°10'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-25
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1028
ID: 548899

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Manětín, Kostelík
souřadnice: 49°56'10.00"N, 13°14'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-05-10
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1105
ID: 550373

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Manětín, Kostelík
souřadnice: 49°55'1.00"N, 13°13'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-10-15
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=61 /Orig. number=76
ID: 532971

6045d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Osojno, 7 km JV Manětína
souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°17'9.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1982-06-11
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Donát P., Hostička M., Nesvadbová J., Sokolová L., Paris S., Znamenany P. (1982): Státní přírodní rezervace Osojno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2215114

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Osojno, 7 km JV Manětína
souřadnice: 49°56'21.00"N, 13°17'12.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1982-06-11
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Donát P., Hostička M., Nesvadbová J., Sokolová L., Paris S., Znamenany P. (1982): Státní přírodní rezervace Osojno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2215092

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Osojno, 7 km JV Manětína
souřadnice: 49°56'25.00"N, 13°17'12.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1982-06-11
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Donát P., Hostička M., Nesvadbová J., Sokolová L., Paris S., Znamenany P. (1982): Státní přírodní rezervace Osojno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2215066

6046a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mladotice (Plzeň-sever), Ondřejov, nad pravým břehem Střely ca 1,3 km JV od obce
souřadnice: 49°57'31.00"N, 13°20'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634364

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Horní Hradiště_690466
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'6.05"N, 13°22'2.35"E, ± 179m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113418

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vrážné nad Střelou_690510
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'11.38"N, 13°20'37.14"E, ± 103m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113635

6046b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Plasy, Olšany
souřadnice: 49°58'44.00"N, 13°26'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-18
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=168 /Orig. number=380
ID: 536414

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Babina_27650189
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'28.01"N, 13°26'37.57"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2765. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034551

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Babina_27650189
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'28.01"N, 13°26'37.57"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2765. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034552

6046c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plasy, Horní Hradiště, nad levým břehem Střely 1 km J od obce
souřadnice: 49°56'52.00"N, 13°22'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634332

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Plasy
souřadnice: 49°54'59.00"N, 13°22'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-13
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=166 /Orig. number=378
ID: 536381

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Hradiště_690322
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'44.70"N, 13°22'29.39"E, ± 39m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112688

6046d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nebřeziny (Kaznějov), svah nad pravým břehem Střely 2 km VJV od obce
souřadnice: 49°54'51.00"N, 13°26'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-08-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634296

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, pravý břeh Střely u obce Dolní Hradiště
souřadnice: 49°54'30.00"N, 13°29'40.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-07-21
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2637036

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, pravý břeh Střely JZ od obce Dolní Hradiště
souřadnice: 49°54'30.00"N, 13°29'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-07-28
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636685

6047a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.9. Šumava: 1,5km W from top Černá Hora Mt., SSW from Kvilda, Exp.NW,
nejbližší obec: Kvilda, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'48.00"N, 13°33'3.00"E
nadmořská výška: 1260 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1999
náleze: Jirásek; Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081581

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0230_123114_1_L7.3
nejbližší obec: Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'20.53"N, 13°31'14.27"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702635

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: k0230_123114_6_L8.1B
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'35.06"N, 13°33'28.30"E, ± 99m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702651

6047b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křivoklátsko, Čilá, vrch Hradiště, 2,5 km J od obce.
souřadnice: 49°59'45.00"N, 13°38'35.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 49°59'57.00"N, 13°37'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-07-21
nálezc: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1064767

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Všehrdy u Kralovic_8260230
nejbližší obec: Všehrdy u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'20.41"N, 13°36'12.92"E, ± 115m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871276

6047c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Berounka, Háj
souřadnice: 49°54'57.00"N, 13°31'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-05-28
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286346

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Berounka, pravý břeh Střely proti Boreckému mlýnu
souřadnice: 49°54'55.00"N, 13°30'53.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-02
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286459

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Berounka, Háj
souřadnice: 49°54'57.00"N, 13°31'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-05-08
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285802

6047d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Chlumská stráž, stř. část V strany
souřadnice: 49°56'47.00"N, 13°39'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-06-21
náleze: A. Klaudivová
pramen: Žán M., Anděra M., Červená A., Klaudivová A., Kočandrlová E., Kraft J. et Sokolová L. (1980): Státní přírodní rezervace Chlumská stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2252296

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Údolí střední Berounky: Radnický potok (asi 1 km pod Novým mlýnem)
souřadnice: 49°54'35.00"N, 13°35'35.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Berounka, Radnický potok, asi 2 km před ústím
souřadnice: 49°54'23.00"N, 13°35'22.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286825

6048a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: sním. 11. CHKO Křivoklátsko: Vegerace pleší v komplexu xerothermní vegetace Křivoklátska: PR Jezírka, vrchol skal, JZ exp.
/nachází se JV obce Skryje/
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'7.00"N, 13°44'59.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994-07-09
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9638649

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zvíkovec (Křivoklátsko), svah nad levým břehem Javornice ca 0,9 km JZ od osady Kostelík
souřadnice: 49°58'5.00"N, 13°41'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-07-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639096

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Křivoklátsko, Týřovice, ohrozenka, 2 km JV Kouřimecké rybárny.
souřadnice: 49°59'0.00"N, 13°43'40.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549901

6048b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním./7/. Týřovická skála, porfyrový hřeben. Exp.SZ.
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'12.00"N, 13°47'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-30
pramen: Kolbek J. (1985): Málo známá rostlinná společenstva Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Preslia 57: 151-169.
projekt: FLDOK
ID: 8049233

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 16. Skryje: údolí potoka ústícího na L břehu Berounky J od Hracholusk. Oderodovaná spodní část svahu nad L břehem potoka
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1969-07-22
pramen: Husová M. (1975): Suťové a roklinové lesy na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 72-83.
projekt: FLDOK
ID: 8923218

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1.-2. CHKO Křivoklátsko: JZ od obce Branov, andezity, dacity (Mašek et al.1997), stanoviště společenstva asociace *Tilodendron-Fagetum*
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'57.00"N, 13°48'53.00"E
nadmořská výška: 440-445 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000-05-27
pramen: Boublík K. & Lepší M. (2001): Dvě nové lokality *Botrychium matricariifolium* v Čechách s poznámkami k cenologii druhu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 37-43.
projekt: FLDOK
ID: 9479963

6048c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: CHKO Křivoklátsko: PR Jezírka, nachází se na strmých svazích v S údolí dol.úseku Zbizožského potoka (JZ obce Skryje), jde o podrobnou floristickou inventarizaci taxonů prováděnou v r.2000-2001
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°44'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 26: 149-184.
projekt: FLDOK
ID: 9676719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ostrovec
souřadnice: 49°54'33.00"N, 13°42'38.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063368

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Terešovská Huť, les vých. obce
souřadnice: 49°54'35.00"N, 13°42'51.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3063382

6048d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (snímek 7) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/, bučiny na S rohu NPR
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'35.00"N, 13°46'11.00"E
nadmořská výška: 425-510 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-06
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407646

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/ kyselá doubrava, za JZ okrajem rezervace na JZ svahu
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'14.00"N, 13°45'58.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-17
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407918

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbirožského potoka v Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E
nadmořská výška: 415-570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407436

6049a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/ Křivoklátsko: Vysoký Tok, skalnatý hřeben a JV svahy asi 1 km SZ osady Karlova Ves /navržené k ochraně/
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
nadmořská výška: 490-546 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922113

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: sním. 3. Křivoklátsko: "Tři skalky", lokalita leží S až SV obce Kublov, plochý hřbet
nejbližší obec: Kublov, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'35.00"N, 13°52'46.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-05-26
pramen: Kolbek J. (1994): Biomonitoring v lesních společenstvech Křivoklátska. - Příroda 1: 207-219.
projekt: FLDOK
ID: 9582359

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Vysoký Tok: (o rozloze cca 9ha) se nachází asi 1 km SZ obce Karlova Ves
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'31.00"N, 13°51'5.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9637255

6049b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.17. Křivoklátsko: Hudlice: Wald "Pastýřova seč", 2,1/4km W Gem., Kammlage.
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'50.00"N, 13°56'20.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-30
náleze: Neuhäuslová; Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264960

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: sním. 1. Křivoklátsko: SPR "Červený kříž", SZ od obce Nový Jáchymov, teplomilná doubrava na silně skeletovité mezofilní hnědozemí na proterozoických břidlicích
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'26.00"N, 13°55'51.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-05-26
pramen: Kolbek J. (1994): Biomonitoring v lesních společenstvech Křivoklátska. - Příroda 1: 207-219.
projekt: FLDOK
ID: 9582263

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: tab. 1. Křivoklátsko: SPR "Červený kříž", SZ od obce Nový Jáchymov, teplomilná doubrava na silně skeletovité mezofilní hnědozemí na proterozoických břidlicích, trvalá plocha
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'26.00"N, 13°55'51.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Kolbek J. (1994): Biomonitoring v lesních společenstvech Křivoklátska. - Příroda 1: 207-219.
projekt: FLDOK
ID: 9582401

6049c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.19. Křivoklátsko: Hředle: S-Hang des Hügels Chruč, 1,5km NW Gem.,
nejbližší obec: Hředle, okres Beroun
souřadnice: 49°54'38.00"N, 13°54'53.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-30
náleze: Neuhäuslová; Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8265023

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.16. Křivoklátsko: Březová: 150m N Kote 419m, (" V Prantech"), ca 1km WNW Gem.,
nejbližší obec: Březová, okres Beroun
souřadnice: 49°54'26.00"N, 13°52'4.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-01
náleze: Neuhäuslová; Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264926

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.10. Křivoklátsko: Březová: Wald "Andreska" 1,5km NNW Gem., nahe Kote 404m.
nejbližší obec: Březová, okres Beroun
souřadnice: 49°54'52.00"N, 13°52'25.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-01
náleze: Neuhäuslová; Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264755

6049d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 260. Svatá: okraje lesního porostu podél silnice mezi osadou Král a obcí, ca 460 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.00"N, 13°56'59.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414726

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 253. Hředle: vegetace v obci v okolí křižovatky a podél silnice do Zdic V od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Hředle, okres Beroun
souřadnice: 49°54'4.00"N, 13°55'29.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.20. Křivoklátsko: Černín: Wald "Tkalce" ca 1,1/4km WSW Gem., 150m N Kote 504m.

nejbližší obec: Černín, okres Beroun

souřadnice: 49°55'20.00"N, 13°57'24.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-08-30

nálezce: Neuhäuslová; Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.

projekt: FLDOK

ID: 8265046

6050a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.18. Křivoklátsko: Zdejcina bei Nižbor: Ostrand des Waldes "Bernardka", 3/4km WNW Gem.,

nejbližší obec: Zdejcina u Nižboru, okres Beroun

souřadnice: 49°58'58.00"N, 14°1'12.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-05-31

nálezce: Neuhäuslová; Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.

projekt: FLDOK

ID: 8264980

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: SPR Křivoklátsko, Ostrand des Waldes "Bernardka" 750 m WNW Gemeinde Zdejcina bei Nižbor

souřadnice: 49°58'59.00"N, 14°1'17.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-05-31

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 30: 1-47.

projekt: ČNFD

ID: 2086265

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: a0458kv_124111_72_L5.4

nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun

souřadnice: 49°58'12.83"N, 14°0'11.59"E, ± 368m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2004

nálezce: Jana Kocourková

pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3747558

6050b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.6.sním.104. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.), orient.Z.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'8.00"N, 14°9'37.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-08-26

nálezce: A. Hoffmann

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

ID: 8246738

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.19. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 324 m(čtv.), orient.VJV.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°9'34.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-18
nálezc: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8246160

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Svatý Jan pod Skalou (Český kras), 300 m Z od osady Záhrabská
souřadnice: 49°58'7.00"N, 14°6'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-06-22
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1632417

6050c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 107. Koněprusy: připravované CHÚ Voskop, svahy nad lomovou silničkou obtáčející ze západu svah Oujezdců a Voskopu, ca 390-460 m n. m., VIII. 1999, VI. 2000 a IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°3'60.00"E
nadmořská výška: 390-460 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409764

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 88. Koněprusy: JV okraj lesního komplexu v kotlině mezi vrchy Újezdce a Kobyla, Z od lomů Homolák a Plešivec, 405-440 m n. m., IX. 2001 J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'14.00"N, 14°4'53.00"E
nadmořská výška: 405-440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 94. Koněprusy: lesy pod silnicí na VSV svahu Újezdců mezi Červeným lomem a lomem Na Újezdě, 420-450 m n. m., IX. 2001 J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'21.00"N, 14°4'31.00"E
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409361

6050d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 84. Koněprusy: Dlouhý les, V svah kopce nad silnicí, 410-430 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'18.00"N, 14°5'14.00"E
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408943

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: AH CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E
nadmořská výška: 280-422 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
poznámka: v dubohab.v SV části území
ID: 8244105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: JD42 CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E
nadmořská výška: 280-422 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: J. Dostál
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8243767

6051a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 75. CHKO Český kras: Roblín: SV hranice PR Karlické údolí 400m od středu obce. SZ svah, srbské břidlice a chotěčské vápence. Les, a směr k PR.
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'35.00"N, 14°14'50.00"E
nadmořská výška: 360-375 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8252776

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Amerika
souřadnice: 49°57'13.53"N, 14°10'36.77"E, ± 686m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 13100878

6051b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Kulivá hora, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°17'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257551

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 68. Choteč: lesní porost na vrchu Škrábek na levém břehu Radotínského potoka ca 1 km SZ od obce, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Choteč, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'27.00"N, 14°16'28.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: M. Král
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408317

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 45. CHKO Český kras: Třebotov: Kulivá hora: hřbitov, rovina, dvorecko-prokopské vápence. Opuštěný židovský hřbitov, les, habřina.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'25.00"N, 14°18'10.00"E
nadmořská výška: 384-390 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8250839

6051c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: CHKO Český kras: SPR Karlštejn, V část, nachází se mezi obcemi Karlštejn, Srbsko, Bubovice a Mořina
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'51.94"N, 14°10'46.93"E, ± 2500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1988
pramen: Fišerová D. (1990): Vegetace východní části SPR Karlštejn. - Bohem. Centr. 19: 41-79.
projekt: FLDOK
ID: 8949643

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Karlštejn, oddělení 31b
souřadnice: 49°56'8.00"N, 14°10'57.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1912951

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nižbor, Karlštejn, 22 C5, U Královské studánky
souřadnice: 49°56'45.00"N, 14°10'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1973-05-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 349579

6051d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zbraslav, Dobřichovice, 14 C3, Velká Kamenná
souřadnice: 49°54'1.00"N, 14°14'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1998-06-26
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168965

6052a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Staňkovka, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'32.00"N, 14°20'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257410

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 12. CHKO Český kras: Radotín: PR Staňkovka: U Obrázku: vrcholové partie v rovině, J část lokality - J orient.svah, kosovské
břidlice, pískovce a slepence. Les, v S části převažují lipové doubravy, v J části (kyselé)acidofilní doubravy.
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'40.00"N, 14°20'20.00"E
nadmořská výška: 310-340 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8248675

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/RS/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Radotínské skály (v citaci uvedeno i 5 fyt.snímků, poloha snímků na mapě
4, str.41, roky 1985-1987 /S obce Radotín/
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'23.00"N, 14°21'21.00"E
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivilová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí
Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9667007

6052b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha 5-Na Závisti u Zbraslavi: pozůstatky keltského opida S část zv. Šance, prudké svahy svaž. do údolí Břežanského potoka, J orient.
nejbližší obec: Praha 5-Zbraslav
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-06
pramen: Kubíková J. (1997): Vegetace a Flora prehistorického keltského opida ve středních Čechách. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 21-30.
projekt: FLDOK
ID: 9015723

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha, Cholupická bažantnice
souřadnice: 49°58'56.00"N, 14°27'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-06
náleze: R. Bělohávková
pramen: Bělohávková R. et Fišerová D. (1992): Vegetace chráněného přírodního výtvaru Cholupická bažantnice. - Natura Prag., Praha, 8: 9-25.
projekt: ČNFD
ID: 1900021

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Praha, Cholupická bažantnice
souřadnice: 49°58'56.00"N, 14°27'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-06
náleze: R. Bělohávková
pramen: Bělohávková R. et Fišerová D. (1992): Vegetace chráněného přírodního výtvaru Cholupická bažantnice. - Natura Prag., Praha, 8: 9-25.
projekt: ČNFD
ID: 1900014

6052c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /141/ Střední Povltaví (41/6052c): Zvole (distr. Praha): PR Zvolská Homole, skalní křovinatá lesostep ve svahovém prohybu asi 40m vzdušnou čarou od místa na ostrohu, kde v minulosti stával trožár el. vedení. (J.Sádlo zde uvádí nález z r.1991),(ZJZ exp.),(3.6.1991 not. J.Sádlo, Hadinec et Sádlo in Additamenta 6, 27.4.2008 not.T. Černý, J.Hadinec, M.Štefánek et T. Tichý). (I snímek z 27.4.2008 T. Černý, Hadinec, Štefánek et Tichý, orient.ZJZ, a také těsné okolí sn
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°23'55.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344054

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Polesí Jíloviště, odd.5b1
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.
projekt: ČNFD
ID: 1997337

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Polesí Jíloviště, odd.16b1
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.
projekt: ČNFD
ID: 1997304

6052d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Davle, údolí potoka ca 0,8 km V obce Oleško, nad pravým břehem potoka
souřadnice: 49°54'1.00"N, 14°25'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620049

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: soutok Sázavy a Vltavy: polesí Okrouhlo, odd. u20b2
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.
projekt: ČNFD
ID: 2013755

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: soutok Sázavy a Vltavy: polesí Okrouhlo, odd. 22b1
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.
projekt: ČNFD
ID: 2013697

6053a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0296_124214_31_L3.1
nejbližší obec: Osnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'18.58"N, 14°33'14.44"E, ± 108m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. a0296: a0296. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3761532

6053b

lokalita: Světice, ca 500 m jz. od železniční zastávky v obci, křovinaté meze v okolí vechtrovny, 1 ca 12 m vysoký strom
nejbližší obec: Světice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'56.37"N, 14°39'14.93"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2015-10-06
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118879

6053c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zbraslav, Sulice, 32 A3, V hájetinách
souřadnice: 49°55'9.00"N, 14°30'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2000-09-27
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389272

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zbraslav, Sulice, 19 F4 , v habří
souřadnice: 49°56'14.00"N, 14°32'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1970-05-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 390918

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zbraslav, Sulice, 19 A3, u státní silnice
souřadnice: 49°56'30.00"N, 14°32'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1970-05-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391006

6053d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Hlavačov, 816 A11a, nad včelínem
souřadnice: 49°54'30.00"N, 14°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1962-07-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405770

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: a0297_124220_23_L7.1
nejbližší obec: Velké Popovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'54.95"N, 14°38'47.94"E, ± 34m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004
ID: 3763109

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0297_124220_24_L7.1
nejbližší obec: Velké Popovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'57.47"N, 14°38'51.90"E, ± 96m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004
ID: 3763111

6054a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.4c. The Říčany Forest,
nejbližší obec: Říčany u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'19.00"N, 14°41'38.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1981-06-02
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044598

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.4b. The Říčany Forest, exposice W,
nejbližší obec: Říčany u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'19.00"N, 14°41'38.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1981-06-02
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044577

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.4a. The Říčany Forest, exposice W,
nejbližší obec: Říčany u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'19.00"N, 14°41'38.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1981-06-02
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044567

6054b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Voděradské bučiny, Z polovina NPR (1997, 1998)
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°46'39.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007139

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. Voděradské bučiny, V polovina NPR (1997, 1998). (podrobnější lokality z NPR viz. Nováková 1997).
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'13.00"N, 14°48'27.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007336

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 99. Louňovice: les a louky v okolí rybníka Pařez
nejbližší obec: Louňovice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140317

6054c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 64b. Jevanská plošina: 6054c, Všešimy (distr.Praha): 700m Z od obce při les.cestě, (2.kvet.a 3. steril.rostl, 6.2001 not.J.Pokorný) (i sním.3.9.2002 J.Pokorný)
nejbližší obec: Všešimy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'31.00"N, 14°40'54.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201803

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 136. Třemblat: údolí Vlčí halíř
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141361

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Hlavačov, 613 D3, Sajdlák
souřadnice: 49°55'48.00"N, 14°44'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-05-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395739

6054d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Hlavačov, 609 C7, Radostinka
souřadnice: 49°55'5.00"N, 14°46'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2000-09-20
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386945

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 609 B5
souřadnice: 49°55'14.00"N, 14°46'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2000-09-20
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386969

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 609 C7, Radostinka
souřadnice: 49°55'5.00"N, 14°46'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1993-08-17
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386935

6055a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006772

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 60. Kostelec nad Čer.lesy: ve městě (1988, 1998, 2002)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°51'30.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2002
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009733

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 23. Prusice: les ca 1km SZ obce. (1990, 1998, 1999)
nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'36.00"N, 14°52'5.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1999
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008142

6055b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: ŠLP Kostelec, Krymlov, 21 B4, Na mrchovně
souřadnice: 49°57'13.00"N, 14°56'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003-09-26
nálezc: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410279

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: ŠLP Kostelec, Kostelec, 36 E3
souřadnice: 49°59'7.00"N, 14°56'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-09-05
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391404

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: ŠLP Kostelec, Krymlov, 45 A12
souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°59'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-12
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394207

6055c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 304. Oplany: lesní údolí Oplanského potoka mezi Oplany a Stříbrnou Skalicí
nejbližší obec: Olany
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145650

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stříbrná Skalice (Sázava), svah nad pravým břehem Oplanského potoka 2 km SSV od obce
souřadnice: 49°55'2.00"N, 14°51'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2005-05-26
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631362

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sázava, Vlkančice, ca 1,2 km SV od obce
souřadnice: 49°54'20.00"N, 14°54'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-26
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631436

6055d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /93/ Barchovice okr. Kolín: na *Sorbus aucuparia* naproti lomu (přes cestu).
nejbližší obec: Barchovice, okres Kolín
souřadnice: 49°56'27.00"N, 14°58'33.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2004): Z herbářových sbírek Středočeského muzea. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 30.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 8005031

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 356. Skvrňov: údolí Tlukačov SZ od obce
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147828

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kostelec, Krymlov, 6 B9
souřadnice: 49°56'25.00"N, 14°55'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1999-09-15
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388169

6056a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zásmyky-Hořejší rybník u Mlékovic-Mlékovice- rybník Stojespal u Nové Vsi - Nová Ves-rybník Utopenec- Svojšice-Toušice-Vlčí
Důl- obora v Zásmykách.
datum: 1973-09-01
náleze: Jaroš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585460

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0408_133206_69_L7.1
nejbližší obec: Svojšice u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°59'38.80"N, 15°1'59.12"E, ± 126m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3841916

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0408_133211_25_L7.1
nejbližší obec: Toušice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'13.91"N, 15°1'5.23"E, ± 53m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3842569

6056b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0441_133213_45_L3.1
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
souřadnice: 49°58'16.10"N, 15°8'51.90"E, ± 35m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843213

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0441_133213_47_T6.1B
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'8.72"N, 15°8'25.55"E, ± 128m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843215

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0441_133213_48_L7.1
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'7.10"N, 15°8'29.76"E, ± 47m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843219

6056c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 364. Drahobudice: Bečvářský les J obce
nejbližší obec: Drahobudice, okres Kolín
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148077

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 40 A7, Pastviště
souřadnice: 49°55'43.00"N, 15°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410300

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 42 A12
souřadnice: 49°56'19.00"N, 15°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-12
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394322

6056d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Černíny, 739 E1
souřadnice: 49°55'28.00"N, 15°9'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-08-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Černíny, 741 D1
souřadnice: 49°55'26.00"N, 15°7'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-08-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396344

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 66 D1
souřadnice: 49°55'52.00"N, 15°5'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-15
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394767

6057a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nebovidy, svah u býv. vápencového lomu 400 m JZ kóty 340 m
souřadnice: 49°59'27.00"N, 15°13'4.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-05-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1870464

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: a0441_133213_34_L7.1
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
souřadnice: 49°58'42.78"N, 15°10'9.23"E, ± 155m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843161

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: a0441_133213_35_L7.1
nejbližší obec: Bořetice u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 49°58'24.74"N, 15°10'0.88"E, ± 100m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843168

6057b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Městské lesy a rybníky Kutná Hora s.r.o, 871 Aa12, Kaňk
souřadnice: 49°58'26.00"N, 15°17'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1963-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382614

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Městské lesy a rybníky Kutná Hora s.r.o, 871 Aa12, Kaňk
souřadnice: 49°58'25.00"N, 15°17'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382647

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Městské lesy a rybníky Kutná Hora s.r.o, 871 Ca9/5b, Kaňk
souřadnice: 49°58'9.00"N, 15°16'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382689

6057c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 737 D3, Obora
souřadnice: 49°54'50.00"N, 15°11'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-08-28
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396206

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 737 B3/6, Bažantnice
souřadnice: 49°55'8.00"N, 15°11'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-08-28
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396288

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 744 B4
souřadnice: 49°56'39.00"N, 15°11'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-07-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396304

6057d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: e0144_133219_9_S1.2
nejbližší obec: Bylany u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'26.81"N, 15°14'58.20"E, ± 13m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844621

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: e0144_133219_33_L6.5B
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'47.68"N, 15°15'11.70"E, ± 189m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844720

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: e0144_133219_56_L4
nejbližší obec: Poličany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'38.78"N, 15°15'1.01"E, ± 188m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844840

6058a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradnictv

Seznam nalezených taxonů.

nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009

pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.

projekt: FLDOK

ID: 8261246

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LČR LS Nymburk, Kolín, 726 C6/11, Kačina

souřadnice: 49°59'24.00"N, 15°20'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1963-07-17

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 382514

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LČR LS Nymburk, Kolín, 726 F6/10/15, Kačina

souřadnice: 49°59'15.00"N, 15°20'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1963-07-18

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 382535

6058b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železné hory, "Na stráni", 1 km VSV od obce Svobodná Ves

souřadnice: 49°59'8.00"N, 15°27'45.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1974-08-23

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2688461

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železné hory, prostor kóty 301.4 m, 1 km SV od obce Svobodná Ves

souřadnice: 49°59'6.00"N, 15°28'32.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1974-08-23

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2687997

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železné hory, při silnici, 200 m ZSZ od obce Brambory

souřadnice: 49°58'46.00"N, 15°27'58.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1974-06-03

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2686582

6058c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Církvice u Kutné Hory; Porost podél Klejnárky, padlé stromy v obci po nedávné bouři (již se odtěžují), drobné skládky odpadu.

souřadnice: 49°56'23.34"N, 15°20'16.84"E, ± 149m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2013-08-11

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12947245

6059a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železné hory, 1/2 km S od obce Litošice

souřadnice: 49°59'18.00"N, 15°30'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1974-09-26

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2688321

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železné hory, 1/2 km ZSZ od obce Litošice

souřadnice: 49°59'15.00"N, 15°30'19.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1974-09-26

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2688308

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železné hory, 100 m JZ od kóty 316.0 m, 2 km Z od obce Litošice

souřadnice: 49°59'0.00"N, 15°31'15.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1974-08-23

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2687971

6059b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, Svinčanský les, 200 m SZ od snímku 61
souřadnice: 49°58'12.00"N, 15°37'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-07-24
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2688141

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, Svinčanský les, 1 km SSV od obce Stojice
souřadnice: 49°57'55.00"N, 15°37'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-07-27
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687727

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, Choltické obora, 300 m J od obce Choltice
souřadnice: 49°59'3.00"N, 15°37'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687603

6059c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPL 133. Liščí hora: zbytek květnaté bučiny, druhově pestré bylinné patro, 1km Z Zbyslavce u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Zbyslavce u Ronova n, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'8.00"N, 15°34'17.00"E
nadmořská výška: 410-525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358514

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPL 136. Prales na Skále: pralesovitý porost kyselých bučin, 1km V Licoměřic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'57.00"N, 15°33'50.00"E
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358632

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, Licoměřice u Ronova n. D., 1 km V obce
souřadnice: 49°55'5.00"N, 15°34'5.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: J. Jirásek
projekt: ČNFD
ID: 2139180

6059d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1,5 km WSW der Gem. Stojice
souřadnice: 49°56'55.00"N, 15°35'52.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1996): Beitrag zur Dynamik der Kahlschlaggesellschaften. - Preslia, Praha, 68: 41-57.
projekt: ČNFD
ID: 2247577

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, 0,5 km JV od obce Jetonice
souřadnice: 49°54'45.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972-07-22
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2649038

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, 300 m JV od kóty 451 m, 2 km SSV od obce Prachovice
souřadnice: 49°54'32.00"N, 15°39'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1972-07-20
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2688230

6060a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, 1.5 km SV od Heřmanova Městce
souřadnice: 49°57'23.00"N, 15°40'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687554

6060b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chrudim, PP Ptačí ostrovy a park Střelnice
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'18.04"N, 15°48'24.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-04-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7042808

6060c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Železné hory, les Palác, 400 m ZJZ od obce Chotěnice u Heřmanova Městce
souřadnice: 49°56'13.00"N, 15°40'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-08-27
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2688244

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Železné hory, S svah Holíčské jedliny, 1.5 km JJZ od obce Morašice
souřadnice: 49°55'13.00"N, 15°41'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-07-21
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2688170

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Železné hory, 1 km V od obce Janovice
souřadnice: 49°54'58.00"N, 15°43'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972-07-21
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2688104

6060d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 190. Podhůra: mladší porosty acidofilních a jedlových doubrav, mírně zvlhřený reliéf, menší skalní útvary, 2km JZ Slatiňan.
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'17.00"N, 15°47'33.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994-07-19
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360958

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 109. Ve Studeném: smíšený les na stanovišti jedlových doubrav a lužních olšín, 1km JV Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°46'27.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-26
nálezce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357499

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 108. Markovický potok: přirozené porosty dubohabřin a lužních olšín, 1km JZ Rabštejnské Lhoty.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'40.00"N, 15°45'19.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-08
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357421

6061a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dvakačovice, Dvakačovická stráž - část V Dvakačovic
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'36.88"N, 15°54'0.88"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-04-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6772188

6061b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Turov: kulturní les Háj ca 1,5 km J obce
nejbližší obec: Turov, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'30.79"N, 15°59'36.05"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169721

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Slepotice: v obci a v písčově na JV okraji obce
nejbližší obec: Slepotice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'19.37"N, 15°57'53.16"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169626

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Městecký háj, LHC Choceň I., Choceň
souřadnice: 49°58'29.00"N, 15°59'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-09-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704750

6061c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Smrček, bývalá bažantnice mezi Orlem a Zaječicemi
souřadnice: 49°54'53.00"N, 15°51'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1957-08-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 118264

6062a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třebechovická tabule, Fasanerie Uhersko W vom Jägerhaus in Trusnov, 13 km W von Choceň
souřadnice: 49°59'53.00"N, 16°1'58.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1977-07-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083331

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třebechovická tabule, Fasanerie Uhersko S vom Jägerhaus in Trusnov, 13 km W von Choceň
souřadnice: 49°59'53.00"N, 16°1'58.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083246

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: západní část bažantnice mezi obcemi Uhersko a Trusnov
souřadnice: 49°59'57.00"N, 16°1'47.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Fytocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír.,
Pardubice, 4:43-59.
projekt: ČNFD
ID: 2276458

6062b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Choceň, U Hudečkových
souřadnice: 49°57'4.00"N, 16°7'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 201
ID: 106564

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Choceň, Sv. Mikuláš
souřadnice: 49°58'18.00"N, 16°6'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2B2
ID: 107271

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Choceň, Sv. Mikuláš
souřadnice: 49°58'18.00"N, 16°6'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 107307

6062c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Domanice, náhorní plošina 1 km SV od obce (CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku)
souřadnice: 49°54'41.00"N, 16°4'11.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1990-09-09
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1866961

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: údolí Řepnického potoka cca 400 m od Řepníků (CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku)
souřadnice: 49°54'23.00"N, 16°4'39.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1988-07-07
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1866562

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: stráž pod Kusou horou, CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku
souřadnice: 49°55'14.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1866934

6062d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bětnické údolí (CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku)
souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°4'55.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1973): Fytoocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Chrudimska. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 5: 83-107.
projekt: ČNFD
ID: 1866724

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Choceň, Hajka
souřadnice: 49°55'40.00"N, 16°9'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2D1
ID: 106302

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Choceň, Hajka
souřadnice: 49°55'31.00"N, 16°9'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2O5
ID: 106349

6063a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 40.6063a, Zářecká Lhota: les J od rybníčku na západním okraji obce, ZSZ až SZ od vrchu Borky (kóta 357,7), 334-340 m n. m., V. Samková, 21. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
náleze: Věra Samková
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816695

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 15.6063a, Choceň: lesy v širším okolí vrchu Chlum (kóta 354,4) J od města, od chatové osady na jeho východní straně až k lesním okrajům na straně západní, A. Hájek, 17. 5. 2002.
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
náleze: Aleš Hájek
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9815660

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 26.6063a, Kosořín: okolí lesní stezky mezi okrajem lesa ca 100 m JV od zemědělského statku a okrajem lesa JZ od Zářecké Lhoty, Z. Kaplan, 18. 5. 2002 (na hranici s 63c).
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816093

6063b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Poorličí, poblíž Mostku V od Chocně
souřadnice: 49°59'58.00"N, 16°15'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1964-07-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682406

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Litomyšl, mezi Voděrady a Sítinami
souřadnice: 49°57'25.00"N, 16°16'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1975-06-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 112995

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brandýs n.O., V od Sv. Jiří, při silnici
souřadnice: 49°58'21.00"N, 16°16'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-06-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 111554

6063c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoké Mýto: doubrava na JZ okraji lesa Dráby, asi 3,5 km JV od kostela sv. Vavřince
souřadnice: 49°55'43.70"N, 16°11'25.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2012-10-14
náleze: Pavel Novák
pramen: Roleček J., Roleček J. et Novák P. (2013): Mezní výskyt teplomilných doubrav v PR Střemošická stráž u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 165-174.
projekt: ČNFD
ID: 1296065

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Cerekvice nad Loučnou, svahový les nad levým břehem Končinského potoka 1,5 km VSV od kostela v obci
souřadnice: 49°54'9.20"N, 16°14'20.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-04-27
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268385

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bohuňovice, svahový les nad levým břehem Končinského potoka 1,5 km ZJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°54'15.20"N, 16°14'29.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-05-01
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268051

6063d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Litomyšl, JV od Netřeb
souřadnice: 49°54'60.00"N, 16°16'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1975-06-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 113030

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Litomyšl, drobný les na Džbánovci
souřadnice: 49°56'45.00"N, 16°19'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1966-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 112667

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Litomyšl, JV od Netřeb
souřadnice: 49°54'60.00"N, 16°16'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-06-20
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 113012

6064a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brandýs n.O., Přívrat, Lipovec
souřadnice: 49°57'53.00"N, 16°22'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1976-07-12
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5
ID: 112231

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brandýs n.O., Přívrat, Pod Andrlův chlum
souřadnice: 49°57'45.00"N, 16°22'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1976-07-13
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 112247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brandýs n.O., Přívrat, Andrlův chlum
souřadnice: 49°57'42.00"N, 16°22'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-13
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 112299

6064b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 127. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní porosty 2 km VJV obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034149

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 124. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec - lesní okraje a svah 0,8 km SV obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033907

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 126. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní okraje 1 km V obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034058

6064c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Lanškroun, Brandýs n. Orlicí
souřadnice: 49°56'55.00"N, 16°23'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-15
náleze: J. Kučera
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4K1
ID: 105763

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Brandýs n.O., Přívrat, Ve stráni
souřadnice: 49°54'47.00"N, 16°23'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-06-26
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1
ID: 112338

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kozlov, Strakov, Presy
souřadnice: 49°55'57.00"N, 16°23'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-01
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3I1
ID: 112353

6064d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Skuhrov, U Karlova mostu
souřadnice: 49°54'31.00"N, 16°29'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1975-05-15
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 109767

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Skuhrov, Skuhrov
souřadnice: 49°55'15.00"N, 16°29'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1975-05-13
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 109890

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skuhrov, Syrová stráž
souřadnice: 49°55'23.00"N, 16°29'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1975-05-13
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K6, 4S6
ID: 109901

6065a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. Žambersko: Dolní Čermná: vrchol kóty 519,1 SZ obce
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031016

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 26. Žambersko: Horní Čermná: u Hejlova mlýna, přechod přes potok Tisce k Hejlovu mlýnu
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: J. Tušla; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032097

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031769

6065b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 28. Žambersko: Horní Čermná: údolí bezejmenného potoka 2 km SV obce (od okraje lesa po Hejlův mlýn)
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'1.50"N, 16°37'10.80"E, ± 700m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Vladimír Skalický; J. Tušla
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9032190

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U černého dílku, Lanškroun
souřadnice: 49°57'31.00"N, 16°39'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1995-10-09
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 674439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tisce, Čenkovice, LHC Lanškroun
souřadnice: 49°59'41.00"N, 16°38'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 685455

6065c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 128. Hřebečovská vrchovina: Skuhrov: Třebovské stěny J od silnice na Ostrov
nejbližší obec: Skuhrov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'27.30"N, 16°31'4.00"E, ± 1000m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034241

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1,5 km Z od Rudoltic
souřadnice: 49°54'15.00"N, 16°32'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-20
náleze: J. Chmelař
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011289

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: paseka v lese 2,5 km SSZ od Lanškrouna
souřadnice: 49°56'10.00"N, 16°34'25.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-24
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005483

6065d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 159. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: hráz a V okraj Krátkého rybníka
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035168

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 162. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: JZ okraj Dlouhého rybníka SZ města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'9.00"N, 16°35'14.60"E, ± 350m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035465

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 191. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: intravilán v J části obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036310

6066a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u valteřické hájenky, LHC Mor. Sázava-Čenkovice
souřadnice: 49°59'34.00"N, 16°42'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1978-06-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6K6
ID: 670872

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Humperka, LHC Mor. Sázava-Čenkovice
souřadnice: 49°59'42.00"N, 16°40'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978-06-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 670952

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SV od Zaječína, LHC Mor. Sázava-Čenkovice
souřadnice: 49°59'50.00"N, 16°41'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1978-06-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 670965

6066b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: údolí potoka Březná mezi obcí a papírnou, JJV od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České
botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789191

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Ruda, polesí Bludov, 501g2
souřadnice: 49°58'50.00"N, 16°48'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-09-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 79679

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Ruda, polesí Bludov, 501g4
souřadnice: 49°58'48.00"N, 16°48'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-09-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost smýcen.
ID: 79714

6066c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1 km SV od Lubníka
souřadnice: 49°54'5.00"N, 16°40'20.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-30
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005982

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Herbortice(Usti N.O.),SPR Selsky les
souřadnice: 49°56'51.00"N, 16°41'16.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1979-05-21
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Selský les". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2317405

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Herbortice(Ustin.O.),SPR Selsky les
souřadnice: 49°56'51.00"N, 16°41'16.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1979-05-21
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Selský les". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2317398

6066d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: údolí potoka Břežná v úseku mezi papírnou a Englovým mlýnem, J od obce
nejbližší obec: Štítý, okres Šumperk
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789190

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesní údolí mezi obcí a Englovým mlýnem Z od obce
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785909

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zábřežská vrchovina, pravé boční údolí k údolí Břežné SZ od "Drozdovské pily" Z od Drozdova
souřadnice: 49°54'30.00"N, 16°44'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-08-02
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699550

6067a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: okraje cest, rumiště a potok v obci
nejbližší obec: Klášterec, okres Šumperk
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786171

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: meze a lesní okraje SV od obce
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 400-520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785100

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sklenný vrch, lesy na Z svahu
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785076

6067b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: podél červeně značené polní cesty od okraje obce k V úpatí vrchu Háj
nejbližší obec: Šumperk-Temenice
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790144

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesy mezi vrchy Háj a Chocholka při cestě od kaple Božího těla do města
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
nadmořská výška: 380-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8789705

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vrch Baba, lesy a lesní okraje JZ, J a JV od vrcholu, V od obce
nejbližší obec: Radomilov, okres Šumperk
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
nálezce: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787647

6067c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0200_144118_514_T1.1
nejbližší obec: Postřelmůvek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'59.02"N, 16°51'46.98"E, ± 76m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezce: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4013917

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0144_144119_7_K3
nejbližší obec: Postřelmůvek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'37.60"N, 16°52'11.53"E, ± 212m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
nálezce: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014749

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0144_144119_14_K3
nejbližší obec: Vyšehoř, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'9.71"N, 16°52'30.47"E, ± 104m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
nálezce: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014803

6067d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 12. Bludov: Bludovská stráž 850 m SV od železniční stanice Bludov, list. les
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167484

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 17. Bludov: mokřina ve spodním okraji Bludovské stráně 700 m SV od želez.stanice Bludov, list.les
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167848

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 5. Bludov: listnatý les a jeho okraje 1 km S od kóty 365
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167187

6068a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les při žlutě značené cestě mezi kótou 514 a vrchem Prostřední skála V od obce
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 510-710 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790423

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vrch Prostřední skála, vrcholová část V od obce
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 710-719 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790422

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les a lesní okraje pod kótou 514 SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Víkýřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790424

6068b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rašeliniště u Skřítku při S straně silnice Šumperk-Rýmařov, asi 3 km JV od okraje vesnice Klepačov
nejbližší obec: Klepáčov, okres Šumperk
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949
pramen: Pelikán J. (1950): K poznání třásněnek Jeseníků II. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 344-351.
projekt: FLDOK
ID: 8718426

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: u cesty mezi obcí a chatou Traťovka
nejbližší obec: Rudoltice, okres Šumperk
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8788269

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: vrch Kopanina, lesy, lesní okraje a pastviny SV od obce
nejbližší obec: Hraběšice, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-690 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785387

6068c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Šumperk, polesí Nový Malín, 110 F
souřadnice: 49°55'57.00"N, 17°3'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: světlostní stádium.
ID: 76797

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Šumperk, polesí Nový Malín, 222y2
souřadnice: 49°55'43.00"N, 17°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 76881

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Šumperk, polesí Nový Malín, 219a1
souřadnice: 49°56'56.00"N, 17°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 76918

6068d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Janovice II, polesí Bedřichov 563A3
souřadnice: 49°56'29.00"N, 17°8'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-04-27
náleze: J. Mrázek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93786

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Janovice, Polesí Oskava 663 c 1
souřadnice: 49°56'44.00"N, 17°5'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-18
náleze: J. Mrázek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Nové označení oddělení a porostu: 612 c 10. Revize nebyla provedena.
ID: 97660

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Janovice, Oskava, 402 b2
souřadnice: 49°54'37.00"N, 17°8'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-07-10
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lokality ve spodní části určeného porostu. Revize
ID: 901751

6069a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 509. Stará Ves: rašeliniště "Na Skřítku", V část CHÚ v pramenné oblasti přítoků Podolského potoka
nejbližší obec: Stará Ves, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'35.00"N, 17°10'10.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476615

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Rýmařov, PR Pstruží potok, asi 4 km SZ od kostela v centru obce.
souřadnice: 49°57'1.00"N, 17°13'3.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991
náleze: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): CHPV Pstruží potok: geobotanické zhodnocení. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1154542

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Rýmařov, PR Pstruží potok, asi 4 km SZ od kostela v centru obce.
souřadnice: 49°57'1.00"N, 17°13'3.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991
náleze: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): CHPV Pstruží potok: geobotanické zhodnocení. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1154529

6069b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Janovice, Karlov, Stará Ves, 131 b
souřadnice: 49°59'5.00"N, 17°14'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1963-06-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 73239

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Janovice, Karlov, Stará Ves, 126 a
souřadnice: 49°58'59.00"N, 17°15'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1963-06-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 73278

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrubý Jeseník: Nová Ves u Moravice - louka pod vyhlídkou
datum: 1972-06-02
náleze: Leo Bureš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587162

6069c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Janovice II, polesí Bedřichov 514c2
souřadnice: 49°55'46.00"N, 17°10'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914385

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Janovice II, polesí Bedřichov 513d1
souřadnice: 49°55'60.00"N, 17°10'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914500

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Janovice II, polesí Bedřichov 34b
souřadnice: 49°56'35.00"N, 17°11'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-10-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 93170

6069d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nízký Jeseník, 0.5 km JZ od Jamartic u Rýmařova
souřadnice: 49°56'10.00"N, 17°18'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Janovice, Bělídlo, 719 b1
souřadnice: 49°54'23.00"N, 17°16'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-17
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 902303

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Janovice, Stránské, 21 e8
souřadnice: 49°54'11.00"N, 17°16'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-17
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 902352

6070a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 257. Václavov u Bruntálu: SZ a JZ úbočí vrchu Strážný (669 m), úvozová cesta a okraje polí
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'54.00"N, 17°22'57.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468448

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 413b1
souřadnice: 49°56'59.00"N, 17°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 915647

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 413d3
souřadnice: 49°57'4.00"N, 17°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 915780

6070b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8. Bruntál, na Černém potoce a jeho březích
nejbližší obec: Bruntál
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Opravil E. (1961): Rumištní květena měst Bruntálu a Šternberka. - Přírod. Čas. Slez. 22: 282-287.
projekt: FLDOK
ID: 8707541

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál II, Mezina, 2 b1
souřadnice: 49°58'43.00"N, 17°29'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V datu není uveden den.
ID: 913034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál II, Mezina, 5 a3
souřadnice: 49°57'41.00"N, 17°29'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V datu není uveden den.
ID: 913284

6070c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 5. SV svah Štáhelského vrchu, směrem k Moravskému Kočovu
nejbližší obec: Velká Štáhle, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8704975

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 278. Břidličná: les na P břehu Moravice při železnič. zastávce Břidličná-lesy
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°24'9.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bruntál ,Břidličná ,420c12
souřadnice: 49°56'54.00"N, 17°24'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-09-12
náleze: J. Mrázek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 885704

6070d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /8/ úsek mezi Karlovcem a Novou Plání, při silnici proti toku Moravice
nejbližší obec: Karlovec, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-11
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717376

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Vysoký kámen u Nové Pláně (kóta 656)
nejbližší obec: Nová Pláň, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705007

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 269. Valšov: okraj lesa nad tratí 0,7 km J obce
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'24.00"N, 17°26'0.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468775

6071a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC civín ,H.Benešov,46d1/c1
souřadnice: 49°58'24.00"N, 17°33'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-06-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918913

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC civín ,nové Heřmínovy ,16a3
souřadnice: 49°59'28.00"N, 17°30'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC civín ,Hor.Benešov ,46b1
souřadnice: 49°59'2.00"N, 17°34'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-06-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920437

6071b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 321. Horní Benešov: pahorek Strážisko (605 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'44.00"N, 17°35'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470766

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 114. Sosnová: pobřežní porosty, zbytky luk, mezí a okraje polí na horním toku Hořiny J obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'23.00"N, 17°39'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461404

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 123. Horní Benešov: louky J restaurace Kukačka po L straně silnice směr H. Benešov
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'13.00"N, 17°37'2.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461890

6071c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ louky u kříže před Leskovcem /nad silnicí/
nejbližší obec: Leskovec, okres Vsetín
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-10
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717045

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 339. Leskovec n. Moravicí: lesnatá část horního toku Hvozdnice od JZ úpatí vrchu Písařov (580,) k prameni
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'16.00"N, 17°34'22.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471487

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál I., Bílčice, 5 f2
souřadnice: 49°54'2.00"N, 17°33'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-09-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 909146

6071d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 329. Horní Benešov: pahorek Vršina (556 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'13.00"N, 17°35'36.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471136

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Benešov, Dolní les. 1,3km JZ od vrcholu Kamenného vrchu
souřadnice: 49°56'55.60"N, 17°37'56.10"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101857

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál, Karlova Pláň, 306B10
souřadnice: 49°55'54.00"N, 17°35'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-09-15
náleze: J. Mrázek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 885800

6072a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 128. Velké Heraltice: SSZ, les a pastviny v údolí potoka Hořina Z silnice V. Heraltice - Brumovice po přítok od obce Kolná
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°41'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462125

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 139. Košetice: les 1 km V obce nad L břehem Heraltického potoka
nejbližší obec: Košetice, okres Opava
souřadnice: 49°57'28.00"N, 17°42'21.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-08-11
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463010

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 130. Malé Heraltice: les na vrchu Světlá (442 m) 1 km VSV obce
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.00"N, 17°42'20.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-23
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462385

6072b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 141a. Zadky: paseka na S svahu lesa Hajné nad údolím Heraltického potoka 0,8 km JZ osady
nejbližší obec: Zadky, okres Opava
souřadnice: 49°58'13.00"N, 17°46'53.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-23
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463199

6072c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladecko_7540276
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°54'1.80"N, 17°42'21.06"E, ± 79m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-08-05
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0754. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043626

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sádek u Opavy_2620008
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'52.26"N, 17°44'38.00"E, ± 199m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316744

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hlavnice_2620053
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°54'48.17"N, 17°44'30.26"E, ± 76m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-24
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317020

6072d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stěbořice, 850m JV od kostela v obci
souřadnice: 49°55'51.00"N, 17°49'2.10"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km O von der Gem. Stěbořice bei Opava
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°49'23.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2152044

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 705401, ML Opava, Štáblovice, 11 B b 3z, U štáblovického mlýna
souřadnice: 49°54'18.00"N, 17°48'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1977-05
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 856096

6073a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: t0194_153214_61_L7.2
nejbližší obec: Kateřinky u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°58'30.61"N, 17°54'50.44"E, ± 89m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4073040

6073b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hněvošice, Hněvošický háj. 0,75km JZ od kaple v Z části obce
souřadnice: 49°59'52.00"N, 17°59'42.00"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100607

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0,5 km SW von der Gem. Služovice bei Opava
souřadnice: 49°59'13.00"N, 17°59'12.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151631

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: t0194_153215_2_L2.2B
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
souřadnice: 49°58'47.03"N, 17°57'37.40"E, ± 78m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4073044

6073c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/ PR Hvozdnice: současný stav dřevin na lokalitě, která se nachází v k.ú. Otice, Slavkova a Uhlířova. Jde o údolní nivu potoka Hvozdnice se zbytkem lužního lesa.
nejbližší obec: Otice, okres Opava
souřadnice: 49°54'26.00"N, 17°50'32.00"E
nadmořská výška: 260-311 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990
náleze: Opravil
pramen: Bílovský J. (2000): Dřevinné složení v přírodní rezervaci Hvozdnice na Opavsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 127-136.
projekt: FLDOK
poznámka: na okraji porostu
ID: 8298753

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Hvozdnice 1141
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hvozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6971452

6073d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 503 E e 9a, U zámku Vel.Hošnice, Černý lesek
souřadnice: 49°55'45.00"N, 17°58'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-10-01
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 856639

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: NPP Odkryv v Kravařích
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°56'36.86"N, 17°59'43.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Mgr. Cimalová Šárka. Národní přírodní památka Odkryv v Kravařích . Dílčí inventarizační průzkum dle metodiky SÚPOP 1987. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6291655

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Odkryv v Kravařích
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°56'36.88"N, 17°59'43.56"E, ± 92m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6352328

6074a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 510 C c 5, Bažantnice
souřadnice: 49°58'27.00"N, 18°4'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976-05-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 833723

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 510 C c 5, Bažantnice
souřadnice: 49°58'27.00"N, 18°4'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-09-20
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 833686

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|97
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'58.76"N, 18°0'0.65"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-29
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772338

6074b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 61. Závada (6074d): zalesněná písčovina ve svahu po L straně cesty od fotbalového hřiště k hradišti na JZ okraji obce, 0,05ha.
nejbližší obec: Závada, okres Opava
souřadnice: 49°57'12.00"N, 18°9'36.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8316021

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 47. Strahovice (6074b): písčovina a Výchozy písků na S okraji lesa Bažantnice, 1,2km J od kostela v obci, 0,1ha.
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'27.00"N, 18°5'13.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315027

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných písčoven, 1km JV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Strahovice, okres Opava
souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314867

6074c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470131
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°55'25.36"N, 18°3'12.92"E, ± 121m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092091

6074d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Benešov_470293
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°54'38.45"N, 18°6'28.44"E, ± 119m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092996

6075a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 55. Vřesina (6075a): zarůstající pískovna v lese po L straně silnice Vřesina-Píšť, 0,3km Z od SV okraje PR Dařanec, 0,5ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°57'34.00"N, 18°11'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315492

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 42. Píšť (6075a): jáma po těžbě písku a její okolí na JZ úpatí kopce Zámostí (kóta 260m), 1,1km JJV od kostela obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'7.00"N, 18°12'14.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314728

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 12. Hať (6075a): pískovna v polích 1km SV od kostela v obci, 0,7ha.
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'18.00"N, 18°14'36.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311931

6075c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 57. Vřesina (6075a): odtěžený písčité svah nad potokem Bečva, 0,5km V od kostela v obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'48.00"N, 18°11'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315651

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 56. Vřesina (6075a): zalesněná písčinná na J okraji lesa Bahna, 1 km ZSZ od kostela v obci, 0,1 ha.

nejbližší obec: Vřesina, okres Opava

souřadnice: 49°56'52.00"N, 18°10'19.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčinných Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8315587

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 58. Vřesina (6075c): zalesněná písčinná nebo hlinišť na konci ulice Na Chabovci, při JV okraji obce, 0,4 ha.

nejbližší obec: Vřesina, okres Opava

souřadnice: 49°56'21.00"N, 18°11'32.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčinných Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8315702

6075d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Šilheřovice, světlý porost kolem st. dubu 1,8 km JJZ od Š. zámku

souřadnice: 49°54'32.20"N, 18°16'11.90"E, ± 20 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2005-07

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1099104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Šilheřovice, vysazená javořina mezi pasekou a cestou, 2,5 km JJZ od Š. zámku, 350 m JZ od PR Č.L. II

souřadnice: 49°54'10.90"N, 18°16'1.60"E, ± 20 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2005-07

nálezce: S. Lvončík

projekt: ČNFD

ID: 1099157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Šilheřovice, jz. část Černého lesa

souřadnice: 49°54'6.00"N, 18°15'32.00"E, ± 250 m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1998-06-10

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1314309

6076c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: t0252_154216_426_L5.4

nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná

souřadnice: 49°54'53.10"N, 18°23'46.61"E, ± 126 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2004

nálezce: Věra Koutecká

pramen: Věra Koutecká. t0252: t0252. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4111706

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: t0252_154216_428_L5.4
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'49.50"N, 18°23'52.94"E, ± 65m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0252: t0252. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4111711

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7050989

6076d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Lutyně, přechod mezi luhem a dubohabřinou 500m SSZ od vrcholu Nebrojovho kopce
souřadnice: 49°54'9.50"N, 18°27'12.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099826

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: t0253_154223_222_L2.2B
nejbližší obec: Závada nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°54'15.98"N, 18°29'34.40"E, ± 52m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112782

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Jan Hartl
pramen: Hartl Jan, Hartlová Jiřina, Lankisz Martin, a kol. Mapování invazních rostlin v lužním lese v Lyngu a jejich likvidace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7002423

6077c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Marklovice: Drobný přítok Radeckého potoka, tekoucí do Polska
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'11.85"N, 18°34'27.95"E, ± 90m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165909

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prstná - L7.2
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'41.88"N, 18°34'2.96"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-14
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776103

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prstná - L3.2
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'49.24"N, 18°33'42.41"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-14
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773313

6141a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Český les, rezervace Tišina, 15 km Z od obce Planá u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°52'38.00"N, 12°31'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-13
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Tišina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469667

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Broumovská bučina, 2 km Z obce Broumov
souřadnice: 49°53'26.00"N, 12°34'43.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1988-05-14
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Hostička M., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Broumovská bučina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2220553

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Žďár
souřadnice: 49°52'39.00"N, 12°32'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-02
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250088 /Orig. number=88 /Orig. number=250088 /Orig. number=250088
ID: 522622

6141b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Žďár
souřadnice: 49°51'49.00"N, 12°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-05
nálezce: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250096 /Orig. number=96 /Orig. number=250096 /Orig. number=250096
ID: 522764

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Broumov
souřadnice: 49°52'45.00"N, 12°37'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-11
nálezce: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250140 /Orig. number=140 /Orig. number=250140 /Orig. number=250140
ID: 523836

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Broumov
souřadnice: 49°52'28.00"N, 12°36'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-05-12
nálezce: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250353 /Orig. number=319 /Orig. number=250319 /Orig. number=250319
ID: 527366

6141c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 882. Kameničky (Lučina): bažinatá louka
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezce: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221092

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 806. Lučina: údolí Mže mezi hostincem Hamr VJV od obce a obcí
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezce: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219481

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá, Branka
souřadnice: 49°50'2.00"N, 12°32'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1999-07-07
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250015 /Orig. number=15 /Orig. number=250015 /Orig. number=250015
ID: 521523

6141d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 805. Světce: údolí Mže mezi osadou a hostincem Hamr VJV od obce Lučina
nejbližší obec: Světce, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219348

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Tachov
souřadnice: 49°50'0.00"N, 12°39'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-08-18
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1072
ID: 549776

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá, Tachov
souřadnice: 49°48'33.00"N, 12°36'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1965-06-08
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260915 /Orig. number=492 /Orig. number=250492 /Orig. number=250490
ID: 529851

6142a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá u M.L. - záp., sev. a již. okolí města a území od Plané u M.L. k Chodové Plané, Kyjovu, Horní Jadruži a Neblašovu (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezc: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589949

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: p0066_114121_322_L8.1
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'31.30"N, 12°41'18.28"E, ± 138m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594132

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: p0066_114121_167_L2.2B
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°52'49.30"N, 12°42'33.37"E, ± 275m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594171

6142b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chodová Planá, cca 1,7 km východoseverovýchodně od obce
souřadnice: 49°53'49.50"N, 12°45'11.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-09-08
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová J. (2012): Vztah vegetace prameništů západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917116

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Planá, Brod
souřadnice: 49°52'53.00"N, 12°49'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1977-09-15
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=126 /Orig. number=820
ID: 544544

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Planá, Brod
souřadnice: 49°52'3.00"N, 12°47'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-06-16
náleze: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=200 /Orig. number=412
ID: 536927

6142c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klíčov, SV od osady
souřadnice: 49°48'30.00"N, 12°42'55.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1967-10-04
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140232

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Přimda, Pavlovice
souřadnice: 49°48'5.00"N, 12°44'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=252 /Orig. number=942
ID: 547185

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Přimda, Pavlovice
souřadnice: 49°48'1.00"N, 12°43'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1137
ID: 550889

6142d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pavlovice, L břeh Mže SV od žel. zastávky
souřadnice: 49°49'25.00"N, 12°46'35.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-09-20
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140257

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vížka, porost SZ od osady
souřadnice: 49°49'5.00"N, 12°48'35.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-09-02
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2139783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Planá, Obora
souřadnice: 49°50'27.00"N, 12°45'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1977-10-08
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=127 /Orig. number=821
ID: 544555

6143a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Konstantinovy Lázně, Černošín
souřadnice: 49°51'50.00"N, 12°54'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-06-11
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=91 /Orig. number=785
ID: 544007

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Konstantinovy Lázně, Hradiště
souřadnice: 49°52'56.00"N, 12°53'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-09-03
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1053
ID: 549442

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Kostelní Bříza, spr. Arnoltov, odd. 25 d
souřadnice: 49°53'50.00"N, 12°51'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-17
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 593174

6143b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Bílý mlýn - Gutštejn
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895470

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Hradištský vrch - plató nad lomem
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8896034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 12. Hradištský vrch u Konstantinových Lázní: Z svah vrchu nad lesní cestou
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'14.00"N, 12°59'11.00"E
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
pramen: Mergl M. (1999): Malakofauna Hradištského vrchu u Konstantinových Lázní. - Erica 8: 137-139.
projekt: FLDOK
ID: 9384604

6143c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Volfštejn, porost J od zříceniny
souřadnice: 49°48'30.00"N, 12°51'35.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-08-16
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140190

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebel, porost na L břehu Kosového potoka SZ od obce
souřadnice: 49°49'30.00"N, 12°50'20.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-09-02
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2139771

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Černošín
souřadnice: 49°48'43.00"N, 12°50'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-05-16
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: hřbet s vystupujícími balvany až sklalisky /Orig. number=260112 /Orig. number=529
ID: 539212

6143d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Konst. Lázně, Okrouhlé Hradiště
souřadnice: 49°50'35.00"N, 12°58'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-10-16
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=159 /Orig. number=174
ID: 533744

6144a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Konstantinovy Lázně, nad levým břehem Úterského potoka ca 3 km VSV od města (naproti Falkenštejnu)
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°1'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640203

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Pakoslav (u Konstantinových Lázní), nad levým břehem Úterského potoka ca 1,5 km ZSZ od obce
souřadnice: 49°52'37.00"N, 13°1'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640226

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Konst. Lázně II., Okrouhlé Hradiště
souřadnice: 49°53'9.00"N, 13°0'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1965-09-23
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Kambizem podzolová /Orig. number=260126 /Orig. number=543
ID: 539411

6144b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Plzeň, Kostelíky
souřadnice: 49°53'6.00"N, 13°9'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1978-08-06
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=265 /Orig. number=955
ID: 547456

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Stříbro, Čerňovice
souřadnice: 49°51'55.00"N, 13°9'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-05-31
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1099
ID: 550213

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Konst. Lázně II., Okrouhlé Hradiště
souřadnice: 49°53'12.00"N, 13°7'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1966-07-21
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260127 /Orig. number=544
ID: 539423

6144c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Blahousty_8090274
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'58.92"N, 13°4'41.27"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860504

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Blahousty_8090275
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'1.87"N, 13°4'48.54"E, ± 37m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860519

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mydlovary_2160034
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'35.77"N, 13°2'4.49"E, ± 283m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037568

6144d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plzeňská pahorkatina, pravá strana údolí Mže, S od obce Pňovany
souřadnice: 49°47'60.00"N, 13°7'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976-07-26
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636909

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Plzeňská pahorkatina, pravá strana údolí Mže, S od obce Pňovany

souřadnice: 49°47'60.00"N, 13°7'0.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1976-07-26

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.

projekt: ČNFD

ID: 2636939

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: LHC Plzeň, Zábělá

souřadnice: 49°48'50.00"N, 13°7'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1974-06-12

nálezce: J. Strejc

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=250258 /Orig. number=8

ID: 532170

6145a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /2b/ Zahrádka: mokřad ležící v údolí bezejmenného potoka cca 1,3km S od obce, mezi borovými lesy, J část mokřadu.

nejbližší obec: Zahrádka, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°53'17.00"N, 13°12'28.00"E

nadmořská výška: 525-535 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1997-08-02

nálezce: Pivoňková; Čejka; Matějková; Háje

pramen: Pivoňková L. (1997): Exkurze na mokřady v Hůrkách a v Zahrádce u Úněšova. - *Calluna* 2: 5-6.

projekt: FLDOK

ID: 7951695

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /1b/ Hůrky u Úněšova: 100m S od zrašelinělé plochy v borovém lese asi 1km S od Hůrek zv. Bahna, k okraji PP Hůrky

nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°53'38.00"N, 13°11'1.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1997-08-02

nálezce: Pivoňková; Čejka; Matějková; Háje

pramen: Pivoňková L. (1997): Exkurze na mokřady v Hůrkách a v Zahrádce u Úněšova. - *Calluna* 2: 5-6.

projekt: FLDOK

ID: 7951658

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Hůrky (okr. Plasy): PR Hůrky, 0,5 km V až 1,5 km S od obce, nedaleko silnice Plzeň - Karlovy Vary

souřadnice: 49°53'28.80"N, 13°11'12.20"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2007-09-30

nálezce: P. Mudra

pramen: Mudra P. (2007): PR Hůrky. Inventarizační průzkum chráněného území a jeho ochranného pásma. - Ms. [Inventariz. průzk.;

depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1247706

6145b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.12. Někmiř: PR Bažantnice: V cíp paseky v S části,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'35.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943614

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.10. Někmiř: PR Bažantnice: S část,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'30.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943588

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.5. Někmiř: PR Bažantnice: nad horním rybníkem.
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'22.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943467

6145c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140116
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'53.02"N, 13°11'11.94"E, ± 47m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Náklov_2130048
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'26.16"N, 13°10'22.91"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253448

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Náklov_2130050
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'29.08"N, 13°10'29.35"E, ± 119m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253489

6145d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Plzeň, Stýskaly
souřadnice: 49°50'52.00"N, 13°16'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-05-31
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=185 /Orig. number=200
ID: 534018

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Všeruby u Plzně_8170218
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'10.25"N, 13°15'21.20"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864677

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Všeruby u Plzně_8170220
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'15.94"N, 13°15'16.31"E, ± 26m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864701

6146a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plzeňská pahorkatina,
souřadnice: 49°51'4.00"N, 13°22'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-07-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2297082

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Plasy, Plasy
souřadnice: 49°51'36.00"N, 13°23'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-08-04
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1029
ID: 548910

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Plasy, Krašovice
souřadnice: 49°53'25.00"N, 13°20'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-28
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=9 /Orig. number=222
ID: 534276

6146b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: p0091_123122_855_L5.4
nejbližší obec: Hromnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'57.29"N, 13°25'17.98"E, ± 88m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. p0091: p0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3708223

6146c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plzeňsko, Krkavec
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°20'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-08
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2673180

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Plzeň, Bolevec
souřadnice: 49°48'1.00"N, 13°23'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-05-29
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=18 /Orig. number=33
ID: 532642

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Plzeň, Bolevec
souřadnice: 49°48'4.00"N, 13°21'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-10-04
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=997
ID: 548226

6146d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Berounka, Kozel u Nadryb
souřadnice: 49°48'53.00"N, 13°29'51.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-17
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286442

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Plasy, Druzťová
souřadnice: 49°49'18.00"N, 13°29'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-08-09
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=40 /Orig. number=253
ID: 534592

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Plzeň, Druzťová
souřadnice: 49°48'46.00"N, 13°27'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-05-31
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=24 /Orig. number=718
ID: 543093

6147a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Berounka, jižní okraj Libštejnského revíru
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°32'46.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287156

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Údolí střední Berounky: Velký olešský les
souřadnice: 49°51'45.00"N, 13°32'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012662

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Liblín_8210485
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'54.53"N, 13°33'13.14"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868754

6147b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952732

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenec u Radnic: spilitová suť, lokalita se nachází v místech kde se v minulosti těžily kamenečné břidlice, cca 500 m V od obce, J orient.
nejbližší obec: Radnice, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'18.00"N, 13°37'15.00"E
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-04
pramen: Němec F., Sofron J., Šandová M. & Turková H. (1996): Příspěvek k poznání přírodních poměrů připravované přírodní rezervace Kamenec u Radnic. - Erica 5: 133-140.
projekt: FLDOK
ID: 9398437

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: rašeliniště Kamenec u obce Radnice (okr. Rokycany), údolí potoka při J okraji obce Kamenec
souřadnice: 49°52'44.00"N, 13°35'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-08-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1976): Rašeliniště Kamenec u Radnic na Rokycansku. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 19: 35-39.
projekt: ČNFD
ID: 2163032

6147c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Berounkatal: Darová: 1km SSW der Gemeinde, rechtes Flussufer,
nejbližší obec: Darová, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'47.00"N, 13°30'46.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-07
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7923586

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Darová, 1 km SSW der Gemeinde, rechtes Flussufer
souřadnice: 49°49'46.00"N, 13°31'5.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-07
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1882381

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední Berounka, pravý břeh pod Richardovem
souřadnice: 49°48'44.00"N, 13°30'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-08-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287378

6147d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 96. Březina: zámecký park (mokřad podél potoka, bučina, rybníčky, skalní a lemová společenstva)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844275

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Holoubkovské Podbrdsko, Březina u Rokycan, park u zámku
souřadnice: 49°48'24.00"N, 13°37'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2000-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1536585

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Podbrdsko, Březina, zámecký park
souřadnice: 49°48'24.00"N, 13°37'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1997-07-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2297039

6148a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Františkov, vrch Světovina
souřadnice: 49°52'7.00"N, 13°44'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1613759

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Františkov, vrch Světovina
souřadnice: 49°52'7.00"N, 13°44'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-29
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1613765

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Františkov, vrch Světovina
souřadnice: 49°52'7.00"N, 13°44'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-29
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1613752

6148b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 66. Cerhovice: část obce Třenice, les na Třenické hoře včetně lomu zcela zarostlého lesem
nejbližší obec: Třenice, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844271

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zbiroh (CHKO Křivoklátsko), Čertova skála 1,5 km ZSZ obce, pod buližníkovým sukem na VSV svahu vrch
souřadnice: 49°51'52.00"N, 13°45'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-10
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1613509

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 49°52'51.00"N, 13°45'59.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-05-29
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1068773

6148c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 80. Lhota pod Radčem: údolí potoka Koželužka s. od obce, úsek od červeně značené turistické trasy proti toku, směrem k západu
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844272

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 103. Lhota pod Radčem: údolí potoka Koželužka, vlhká, místy až mokřadní smrčina 2,5 km sz. od obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
náleze: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844276

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 109. Lhota pod Radčem: vrch se zbytky zříceniny Hrad (kóta 680,1), 1,7 km jz. od kostela v obci
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844277

6148d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 91. Cerhovice: lesní porost cestou západně od obce k přírodní památce Studánky u Cerhovic, 500 až 900 m jz. od Třenické (Cerhovické) hory
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844273

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 93. Kařez: osada Borek, listnatý les v oblasti vrchu Borek (520,2 m), 650 m s. od železniční stanice Zbiroh
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-10
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 149. Újezd u Cerhovic: zeleně značená turistická cesta ve smrčině v severním až severozápadním svahu 0–400 m s. až sz. od hájovny Doubravka, 0,5–1 km szs. od kóty V Hrobištích (511,9 m), 1,7–2,1 km z. od kaple v obci Újezd
nejbližší obec: Újezd u Cerhovic, okres Beroun
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844278

6149a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.11. Křivoklátsko: Žebrák: Hügel "Opyš" 2km W Gem., unter der Kote 492m.
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
souřadnice: 49°52'33.00"N, 13°51'33.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-08
náleze: Neuhäuslová; Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264785

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.7. Křivoklátsko: Bzová: Wald "U skalky" 1,3/4km SW Gem., 100m O Kote 463m.
nejbližší obec: Bzová, okres Beroun
souřadnice: 49°53'24.00"N, 13°50'51.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-02
náleze: Neuhäuslová; Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264639

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.4. Křivoklátsko: Točnick: östlicher Teil des Berges "Zámecký vrch", nahe der Gem., 300m NO Kote 452m.
nejbližší obec: Točnick, okres Beroun
souřadnice: 49°53'35.00"N, 13°54'4.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-05
náleze: Neuhäuslová; Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264542

6149b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0373_123405_111_L3.1
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'4.91"N, 13°58'57.07"E, ± 55m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-09
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0373: a0373. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3732443

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0373_123405_110_L3.1
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'9.62"N, 13°59'12.66"E, ± 99m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-09
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0373: a0373. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3732442

6149c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 450. Hořovice: severní část lesoparku Dražovka, přibližně od jihovýchodního okraje obce ke kótě Dražovka (444,8)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844308

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 455. Hořovice: mokřadní a lesní květena na březích rybníka Velká Dražovka, přibližně 800 m jv. od kóty Dražovka (444,8 m)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844309

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 459. Hvozdec: Kamenný vrch (lem silnice), pole a okraj lesa směrem k samotě U Krejcárků
nejbližší obec: Hvozdec, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844310

6149d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1997-2010 (Ka 2005) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú. Křešín (okr. Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřbítku a přilehlém J a JV orient. pozvol. svahu údolí drob. levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver. 494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2005
náleze: Karlík
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262842

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sním.24 (mimo tab.). borový porost na S okraji v Z polovině PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. Orient. S. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 420-455 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-06-17

pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.

projekt: FLDOK

ID: 8262126

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.23. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. Orient.J. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 420-455 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-06-03

pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.

projekt: FLDOK

ID: 8262098

6150a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Nižbor, Koněprusy, 25 C6, Housina-Libomyšl

souřadnice: 49°52'49.00"N, 13°59'54.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1974-09-11

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8b

ID: 343727

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Nižbor, Koněprusy, 25 C6, Housina-Libomyšl

souřadnice: 49°52'49.00"N, 13°59'54.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1957-07-30

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8b

ID: 343715

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Hradiště Housina, hradiště Housina, kóta 351,4

datum: 1979-08-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8592081

6150b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 21 A2
souřadnice: 49°51'55.00"N, 14°9'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-09-27
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163651

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 20 F2
souřadnice: 49°51'25.00"N, 14°9'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-08
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163728

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 22 C13
souřadnice: 49°51'13.00"N, 14°9'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-08
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Mechy i na kamenech
ID: 163747

6150c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 4 C3
souřadnice: 49°48'17.00"N, 14°3'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-08-26
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165543

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 3 H3
souřadnice: 49°48'37.00"N, 14°4'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-16
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 6 B7y
souřadnice: 49°48'19.00"N, 14°4'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-17
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164689

6150d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'1.10"N, 14°9'9.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-25
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541851

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Voznice, 1 C17
souřadnice: 49°50'10.00"N, 14°8'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 608 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09-01
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 169950

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LZ Dobříš, Obora, 210 F17
souřadnice: 49°50'5.00"N, 14°8'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997-08-18
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: R
ID: 168351

6151a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LZ Dobříš, Mníšek, 522 C7
souřadnice: 49°51'8.00"N, 14°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997-08-05
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: R
ID: 168228

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LČR LZ Dobříš, Mníšek, 522 C7
souřadnice: 49°51'8.00"N, 14°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1976-06-24
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: R
ID: 168208

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříš, Mníšek, 21 H10
souřadnice: 49°51'13.00"N, 14°14'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-10-09
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410046

6151b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mníšek p. B.: les na J svahu vrchu Skalka (zeleně značená tur. cesta)
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594919

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mníšek p. B.: podél potoka od silnice k hrázi rybníka pod zámkem
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595659

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mníšek p. Brdy: žel. trať a polní cesta od V okraje obce k ryb. pod hrází ryb. sýkorák
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595961

6151c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 423) Dobříš, pole podle lesní silnice Bekovka S města na úpatí kopce Aslava, svahový les s lípou, jasanem, javorem
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905422

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Voznice (Dobříš), les při Z okraji obce
souřadnice: 49°48'56.00"N, 14°12'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638084

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chouzavá (Dobříš), ca 0,8 kn VSV od středu obce
souřadnice: 49°50'19.00"N, 14°13'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638132

6151d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Malá Hraštice (Dobříš), 1,7 km SZ od železniční stanice
souřadnice: 49°49'7.00"N, 14°14'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638204

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°49'56.60"N, 14°14'58.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-27
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1542384

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'47.90"N, 14°15'14.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541290

6152a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 1. Davle: skalní komplex
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936483

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2a/ Štěchovice-Kocába: skalnatý ostroh v horní části S svahu Homole
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-05-17
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935638

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klínek, pol. Klínek (podél údolí Bojovského potoka mezi Měchenicemi a Bratřínovem), lesní odd. 56b
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°21'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1957): Lesy středního Povltaví. Část I. Polesí Klínek. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 12: 6-63.
projekt: ČNFD
ID: 1216515

6152b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Píkovice - PP Medník 2 km VJV od zastávky Petrov u Prahy. Praha
souřadnice: 49°52'20.80"N, 14°27'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453840

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Píkovice u Štěchovic, nad chatovou osadou Starcová ca 1,5 km V od středu obce nad lev. břeh. Sázavy
souřadnice: 49°53'18.00"N, 14°27'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619690

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zbraslav, Okrouhlo, 70 A4, Petrov
souřadnice: 49°53'32.00"N, 14°26'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-26
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387763

6152c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 3. Štěchovice: Štěchovice-Kocába, skalní komplexy
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936612

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Štěchovice-Kocába, skalnatý ostroh v horní části S svahu Homole
souřadnice: 49°50'28.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-05-17
náleze: J. Böswartová
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr., Praha, 13: 83-133.
projekt: ČNFD
ID: 1959369

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zbraslav, Slapy, 1 B4
souřadnice: 49°50'43.00"N, 14°24'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-26
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387636

6152d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Štěchovice, Teletín, pod skálou Máj nad pravým břehem Vltavy
souřadnice: 49°49'56.00"N, 14°27'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619988

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Štěchovice, Teletín, pod skálou Máj nad pravým břehem Vltavy
souřadnice: 49°49'56.00"N, 14°27'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620006

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Štěchovice, Teletín, pod skálou Máj nad pravým břehem Vltavy
souřadnice: 49°49'56.00"N, 14°27'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620021

6153a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Posázaví, JV výběžek kopce Grybla (513 m) J od Těptína, S svah nad údolím Kamenického potoka
souřadnice: 49°52'50.00"N, 14°34'35.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1970-07-18
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2638630

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2704212

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2704149

6153b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Olešovice, 742 D3, Na důlech
souřadnice: 49°51'26.00"N, 14°37'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399823

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Olešovice, 747 E1, Školka na Baště
souřadnice: 49°51'13.00"N, 14°35'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Porost - 2 etáže
ID: 400069

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Olešovice, 747 E13, Bašta
souřadnice: 49°51'14.00"N, 14°35'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 etáže
ID: 400095

6153c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Tomkovka, 539 C2
souřadnice: 49°48'7.00"N, 14°31'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-10
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 400560

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Tomkovka, 531 B1b
souřadnice: 49°50'19.00"N, 14°30'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 400401

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Tomkovka, 532 G3b
souřadnice: 49°49'48.00"N, 14°30'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 400435

6154a

lokalita: Vysoká Lhota, ca 830 m JJZ od zámku v obci, v náletových porostech podél silnice, roztroušeně dospělci i semenáčky
nejbližší obec: Vysoká Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°51'24.70"N, 14°41'25.90"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-10-15
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118888

6154b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 619 C12, Kaliště
souřadnice: 49°53'29.00"N, 14°46'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-08-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394942

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 623 A1b, Obora
souřadnice: 49°53'14.00"N, 14°47'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-23
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 623 C3, Obora
souřadnice: 49°53'19.00"N, 14°48'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395026

6154c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 566. Mezihorí: při silnici do Soběhrd
nejbližší obec: Mezihorí, okres Klatovy
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152983

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Dubsko, 109 C8
souřadnice: 49°50'32.00"N, 14°43'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-30
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399211

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Šiberna, 213 D4, Hroby
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°41'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-28
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398969

6154d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Dubsko, 122 C6, Meduna
souřadnice: 49°49'51.00"N, 14°45'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-20
nálezc: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387122

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Dubsko, 122 C6, Meduna
souřadnice: 49°49'51.00"N, 14°45'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-11
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387103

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Konopiště, Dubsko, 122 C6, Meduna
souřadnice: 49°49'51.00"N, 14°45'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-26
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387082

6155a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPR "Ve Studeném": leží na L břehu řeky Sázavy, asi 3km po proudu od města Sázava, v k.ú. Samechov
nejbližší obec: Samechov, okres Benešov
souřadnice: 49°52'28.00"N, 14°51'42.00"E
nadmořská výška: 285-459 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pešout P. & Hanel L. (1998): Chráněná území okresu Benešov (část IV.). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 38: 23-35.
projekt: FLDOK
ID: 7889314

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 547. Sázava: okraje silnice a přilehlé okraje smíšených lesů mezi městem Sázava a obcí Dojetřice
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Václav Zelený
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152456

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 519. Černé Budy: skalnaté a lesnaté svahy nad Sázavou 500-900 m Z kostelíka Sv. Anny u horní hrany
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151723

6155b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 379. Úžice: obec
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148619

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Sázava, 111 C2
souřadnice: 49°52'34.00"N, 14°56'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396448

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Sázava, 113 A1
souřadnice: 49°52'34.00"N, 14°56'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396502

6155c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 571. Choratice: les 1,3 km SZS obce
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153077

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Divišov, 009 D7, Čensko
souřadnice: 49°48'44.00"N, 14°53'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-09-08
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388786

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Divišov, 014 G8, Čensko
souřadnice: 49°48'32.00"N, 14°52'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1999-09-08
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388840

6155d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.X. Malovidy: lesní svah u bývalého vápencového lomu 400m JZ kóty 340m, amfibolit s vrstvami vápence, půda vlhká suť.
nejbližší obec: Malovidy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'16.00"N, 14°57'7.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-05-07
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8040092

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Sázava, 223 C2
souřadnice: 49°50'48.00"N, 14°56'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-05-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 397459

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Sázava, 225 B54
souřadnice: 49°50'36.00"N, 14°55'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-05-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 397490

6156a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Ostašov, 406 A5
souřadnice: 49°51'46.00"N, 15°0'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991-07-02
náleze: M. Dort
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388503

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Podmoky, 429 A2
souřadnice: 49°51'7.00"N, 15°4'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: tloušťkově rozrůzněný porost
ID: 363193

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Podmoky, 429 B3
souřadnice: 49°51'3.00"N, 15°4'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363209

6156b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 448. Čestín: údolí Čestínského potoka 0,5-1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150319

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 418. Sudějov: okolí silnice S obce v délce asi 0,5 km
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149380

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 422. Onomyšl: S okraj Budskeho lesa JZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149576

6156c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Podmoky, 526 C1
souřadnice: 49°49'45.00"N, 15°4'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-10-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362984

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Podmoky, 425 A1
souřadnice: 49°50'30.00"N, 15°4'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363239

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Podmoky, 419 D5
souřadnice: 49°50'17.00"N, 15°2'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363307

6156d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Zbraslavice, 608 C52, Morány
souřadnice: 49°48'28.00"N, 15°8'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1971-08-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362781

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Zbraslavice, 613 E56
souřadnice: 49°47'60.00"N, 15°9'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362718

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Zbraslavice, 611 C55
souřadnice: 49°48'37.00"N, 15°9'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-27
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362752

6157a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 882 A3/2
souřadnice: 49°51'5.00"N, 15°14'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-05-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362348

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 881 A2, Opatovice
souřadnice: 49°51'21.00"N, 15°14'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-05-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362370

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 881 A3
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°14'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362378

6157b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 861 A1, Roklice - Lomec
souřadnice: 49°51'26.00"N, 15°15'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-09-28
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388588

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 861 A1, Roklice - Lomec
souřadnice: 49°51'28.00"N, 15°15'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1999-09-28
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388615

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kácov, Černíny, 864 A2, Lomec
souřadnice: 49°51'43.00"N, 15°16'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1999-09-28
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388700

6157c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Černíny, 784 A1/2/4, U Švabínovské cesty
souřadnice: 49°50'11.00"N, 15°10'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991-07-02
náleze: M. Dort
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra
ID: 366232

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Černíny, 847 A6, Radvančice
souřadnice: 49°48'43.00"N, 15°13'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1971-05-12
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362069

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Černíny, 770 A1/2/3/4, Hetlín
souřadnice: 49°49'49.00"N, 15°11'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1971-05-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362145

6157d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Černíny, 816 A5, Zhoř
souřadnice: 49°48'15.00"N, 15°17'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1971-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361892

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Černíny, 818 A2, Zhoř
souřadnice: 49°48'22.00"N, 15°16'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: játrovky (ostatní) 1
ID: 361907

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kácov, Černíny, 823 B5, Zhoř
souřadnice: 49°48'56.00"N, 15°16'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-19
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361940

6158a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Štrampouch, Jánský potok
datum: 1982-08-23
nálezc: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598564

6158b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966062

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: JZ od Bratčic, LHC Ronov n.D.-Zbýšov
souřadnice: 49°51'0.00"N, 15°25'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-15
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100897

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bratčice, LHC Ronov n.D.-Zbýšov
souřadnice: 49°51'14.00"N, 15°25'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-15
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100923

6158c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966341

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0141_134306_55_L7.1
nejbližší obec: Opatovice u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'13.62"N, 15°20'36.06"E, ± 73m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873675

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0141_134306_56_L7.1
nejbližší obec: Opatovice u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'8.11"N, 15°20'27.02"E, ± 97m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873681

6158d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966609

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 49 Podmoky, listnatý les mezi rybníky Nový a Přelivačný, 1 km VJV od obce, 345-349 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech
souřadnice: 49°49'44.00"N, 15°27'16.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Luděk Čech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624979

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 50 Podmoky, rybník Přelivačný s ostřicovými porosty a rákosinami SZ od hájovny Kopaniny, 1 km VJV od obce, 350 m, 2. 7. 1997 V. Růžička
souřadnice: 49°49'38.00"N, 15°27'16.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: V. Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625014

6159a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966883

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Železné hory, ústí Lovětínské rokle, 0,75 km SV od obce Závratec
souřadnice: 49°53'10.00"N, 15°34'40.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-07-19
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2649394

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: "Třemošnice", Ronov n.D.-Lichnice
souřadnice: 49°51'57.00"N, 15°34'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-30
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 101131

6159b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 183. Štěpánská olšina: starý olšový porost, mírní svah, J Žďárce u Seče.
nejbližší obec: Žďárec u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'3.00"N, 15°38'22.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-01-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360729

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 4. Niva Zlatého potoka: smíšený les přirozeného složení na březích Zlatého potoka s druhově bohatým podrostem, údolí 1 km S Žďárce u Seče.
nejbližší obec: Žďárec u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'51.00"N, 15°38'9.00"E
nadmořská výška: 405-440 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-04-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351646

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 3. Olšina pod Kopaninou: malá olšina s přirozeným bylinným patrem, 1 km S Seče.
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'35.00"N, 15°39'18.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-04-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351577

6159c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967148

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klučeniny, LHC Ronov n.D.-Lichnice
souřadnice: 49°50'2.00"N, 15°34'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-14
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0070zh_134309_4_L5.4
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'29.80"N, 15°34'3.68"E, ± 128m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874409

6159d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPL 141. Pod hradem: zbytky bučin a suťových lesů na svazích v údolí Chrudimky, strmé S svahy se skalními výchozy a sutěmi, J hráze Sečské přehrady u Seče.
nejbližší obec: Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'59.00"N, 15°39'16.00"E
nadmořská výška: 460-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-11
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358821

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.13. 1/2km S obce Leškova Hůrka, 4km JZ Seče. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Leškova Hůrka u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'49.00"N, 15°37'52.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-12
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350513

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvina.
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967404

6160a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.7.sním.37. 200m JJZ kóty 527,6 900m SZ obce Hrbokov. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Zbyhněvice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'19.00"N, 15°41'13.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-07-31
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351052

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.7.sním.36. 200m JV kóty 485,0 1km J obce Zbyhněvice. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Zbyhněvice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'29.00"N, 15°42'16.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-03
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351019

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.6.sním.28. SV úbočí kóty 529,5 2,5km V obce Vápenný Podol, Expozice SSV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'2.00"N, 15°41'42.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-03
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350803

6160b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 175b. Peklo: kaňonovitě údolí Chrudimky s přirozenými suťovými a lužními lesy, údolí mezi Nasavrky a Práčovem, V skalnatý svah proti hradu Strádov.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'10.00"N, 15°49'7.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-09-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360181

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 111. Zádušní rybníky: smíšené borové doubravy a lužní olšiny v údolí potoka, 1km J Smrkového Týnce u Chrudimi.
nejbližší obec: Smrkový Týnec u Chru, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'8.00"N, 15°45'33.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357571

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 6. Kochánovický luh: starý smíšený lesní porost v údolí potoka, lužní olšiny, skupina mimořádně mohutných smrků, rybníček, JZ od Kochánovic u Slatiňan.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatiň, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'48.00"N, 15°47'30.00"E
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-04-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351759

6160c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 168. Spáleniště: přirozené les. společenstva bučin a dubohabřin místy pralesovitého charakteru na svazích nad Chrudimkou, vlhké louky, SZ svahy nad řekou, místy prudké se skalními výchozy, zalesněné vápencové lomy, 0,5km SZ Chlumu u Seče.
nejbližší obec: Chlum u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'49.00"N, 15°43'49.00"E
nadmořská výška: 410-510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-05-23
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359789

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 176. Polánka: smíšený les a sušší loučka s výskytem prstence bezového, 0,5km V od Polánky u Nasavrky.
nejbližší obec: Polánka u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'4.00"N, 15°44'20.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-05-12
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360432

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 139. Padrty: dobře zachovalé porosty dubohabřin, bučin a suťových lesů, 1,5km V od Seče. (J svah nad Chrudimkou, údolí potoka)
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'38.00"N, 15°40'37.00"E
nadmořská výška: 440-530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-11
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358755

6160d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V textu sním.51. Prostor Bučiny ca 3km JJZ obce Nasavrky, (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'23.00"N, 15°47'7.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-08-09
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351369

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 179. Křížovské údolí: lužní a bažinaté olšiny s prameništi, smrkové plšiny, údolí potoka, mírné svahy, podmáčená deprese, 0,5km JZ Rohozné u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Rohozná u Trh. Kamen, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'6.00"N, 15°48'33.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-05-21
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360620

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 127. Mniška: zbytky původních bučin Železných hor, potoční jaseniny, 1,5km SV Javorného u Nasavrk.
nejbližší obec: Javorné u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'13.00"N, 15°47'16.00"E
nadmořská výška: 570-610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-04
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358260

6161a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.6.sním.30. 200m V kóty 356, 1,5 km JZ obce Horka u Chrudimě. Expozice S. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'33.00"N, 15°54'20.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-07-17
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350868

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.9.sním.43. Nad háječkem, 1km SZ obce Horka u Chrudimě. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984-1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'36.00"N, 15°54'16.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-07-17
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351217

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zwischen den Gem. Horka bei Chrudim, Smrček und Studená voda
souřadnice: 49°52'31.00"N, 15°53'51.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1996): Beitrag zur Dynamik der Kahlschlaggesellschaften. - Preslia, Praha, 68: 41-57.
projekt: ČNFD
ID: 2247524

6161b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, JV svah kóty 412.4 m, 1 km VSV od obce Hlína
souřadnice: 49°51'47.00"N, 15°55'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-07-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2688259

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Železné hory, Mezhořská strž, 200 m J od osady Mezhoří u Horky
souřadnice: 49°52'20.00"N, 15°55'10.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-07-18
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2648978

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nasavrky, Smrček, Branky
souřadnice: 49°52'3.00"N, 15°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 105123

6161c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.7.sním.35. asi 200m SSV hájovny Požáry ca 2km JV obce Strkov. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Strkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'20.00"N, 15°51'57.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-10
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351001

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.9.sním.44. 250m SSV hájovny Požáry 2km JV obce Strkov. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Strkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'22.00"N, 15°52'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-10
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.7.sním.33. 250m SSV hájovny Požáry 2km JV obce Strkov. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Strkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'22.00"N, 15°52'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-10
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350952

6161d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NP Podyjí: Lipina: 4 km JZ (JJZ) od obce Podmolí (stromové a bylinné patro).
nejbližší obec: Podmolí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'9.00"N, 15°55'9.00"E
nadmořská výška: 275-365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
pramen: Janík D., Vrška T., Šamonil P., Unar P., Adam D., Hort L. & Král K. (2007): Struktura a ekologie doubrav Národního parku Podyjí na příkladu lokality Lipina. - *Thayensia* 7: 175-206.
projekt: FLDOK
ID: 8361793

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Železné hory, 1/2 km JV od obce Tisovec
souřadnice: 49°49'16.00"N, 15°55'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1974-07-12
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäuslová R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686969

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Terrainsenkung 0,5 km SO vom Dorf Tisovec, Železné Hory
souřadnice: 49°49'19.00"N, 15°55'12.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1974-07-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2147809

6162a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.1. Přír.park Údolí řeky Novohradky se naléza v k.ú. Nové Hrady,Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, svah na P břehu Novohradky mezi vodárnou a prvním splavem, orient.J, /JV obce Luže, pozn.Tomšovicová,27.3.2005/
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'31.00"N, 16°3'17.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-22
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoecnologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - *Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud.* 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9771854

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sním.3. Přír.park Údolí řeky Novohradky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, skalní ostrožny mezi I. splavem a I. roklí na P břehu Novohradky, orient.J, /JV obce Luže, pozn.Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'31.00"N, 16°3'17.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1999-07-22

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9772057

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sním.7. Přír.park Údolí řeky Novohradky se nalézá v k.ú. Nové Hrady, Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, horní partie I. rokle po P břehu Novohradky, orient.J, /JV obce Luže, pozn.Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'32.00"N, 16°3'26.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1999-07-22

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.

projekt: FLDOK

ID: 9772126

6162b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Skalní ostrožny mezi 1. splavem a 1. roklí na pravém břehu Novohradky

souřadnice: 49°52'2.00"N, 16°5'15.00"E, ± 250m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1999-07-22

nálezce: J. Rusňák

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.

projekt: ČNFD

ID: 2462511

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Horní partie 1. roklepo pravém břehu Novohradky

souřadnice: 49°52'2.00"N, 16°5'15.00"E, ± 250m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1999-07-22

nálezce: J. Rusňák

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.

projekt: ČNFD

ID: 2462464

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Svah na pravém břehu Novohradky mezi vodárnou a prvním splavem

souřadnice: 49°52'2.00"N, 16°5'15.00"E, ± 250m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1999-07-22

nálezce: J. Rusňák

pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.

projekt: ČNFD

ID: 2462376

6162c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.47. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady,Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, L břeh Korunky u mostu mezi Předhradím a Zhoří, /u obce Předhradí, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'57.00"N, 16°2'43.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-12
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9772993

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.48. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady,Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, pramenná oblast u silnice asi 1km JZ od obce Zhoř, /u obce Zhoř, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Zhoř, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'43.00"N, 16°2'46.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-09
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9773019

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.50. Přír.park Údolí řeky Korunky se nalézá v k.ú. Nové Hrady,Střítež, Leština, Doubravice, Luže, Zdislav, Doly až Miřetín, skalní výchoz 900m od Předhradí na L břehu, /u obce Předhradí, pozn. Tomšovicová, 27.3.2005/
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'35.00"N, 16°2'35.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-18
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9773062

6162d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.17-21. Pískovcové Maštale: na JZ okraji Českomorav.mezihoří, na hranici se Žďár.vrchy, v prostoru mezi obcemi Proseč, Budislav, Jarošov a Bor, jedliny.
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'52.00"N, 16°8'42.00"E
nadmořská výška: 408-553 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Bory pískovcových Maštálí u Proseče a jejich kontaktní společenstva. - Preslia 44: 254-269.
projekt: FLDOK
ID: 7886676

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: pískovcové Maštale u Proseka
souřadnice: 49°48'38.00"N, 16°9'23.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970-06-20
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Bory pískovcových Maštálí u Proseče a jejich kontaktní společenstva. - Preslia, Praha, 44: 254-269.
projekt: ČNFD
ID: 2035720

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: pískovcové Maštale u Proseka
souřadnice: 49°49'18.00"N, 16°8'39.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970-06-20
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Bory pískovcových Maštálí u Proseče a jejich kontaktní společenstva. - Preslia, Praha, 44: 254-269.
projekt: ČNFD
ID: 2035691

6163a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0114_143123_100_T1.1
nejbližší obec: Bučina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'8.02"N, 16°11'15.65"E, ± 115m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966949

6163b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Nedošínský háj, Z okraj obce Nedošín SZ Litomyše, okr. Svitavy
souřadnice: 49°52'57.00"N, 16°16'2.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1977-04-07
nálezc: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1977): Státní přírodní rezervace "Nedošínský háj". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269449

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Nedošínský háj, Z okraj obce Nedošín SZ Litomyše, okr. Svitavy
souřadnice: 49°52'57.00"N, 16°16'2.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1977-04-07
nálezc: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1977): Státní přírodní rezervace "Nedošínský háj". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269395

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Nedošínský háj, Z okraj obce Nedošín SZ Litomyše, okr. Svitavy
souřadnice: 49°52'57.00"N, 16°16'2.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1977-04-07
nálezc: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1977): Státní přírodní rezervace "Nedošínský háj". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269351

6163c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Lokalita se nachází 1,5 km J od obce Chotěnov a 10 m V od lesního rybníčku.

nejbližší obec: Chotěnov, okres Svitavy

souřadnice: 49°48'50.00"N, 16°11'20.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2004-06-30

pramen: Novák P. (2005): Nález první lokality hruštičky prostřední (*Pyrola media* L.) v okrese Svitavy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 12: 117-118.

projekt: FLDOK

ID: 8092747

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Chotěnov, okraj lesa 1,15 km JJZ od kaple v obci

souřadnice: 49°48'47.40"N, 16°11'11.40"E, ± 100m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2009-08-15

nálezce: Pavel Novák

projekt: ČNFD

ID: 1191002

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železné hory, prostor Bučiny ca 3 km JJZ obce Nasavrky.

souřadnice: 49°49'14.00"N, 16°14'0.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1984-07-11

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.

projekt: ČNFD

ID: 1550610

6163d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Osík_2350080

nejbližší obec: Osík, okres Svitavy

souřadnice: 49°49'49.84"N, 16°16'45.66"E, ± 20m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2007-10-06

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5285193

6164a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Strakov

souřadnice: 49°53'15.00"N, 16°23'32.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 1976-06-16

nálezce: K. Havlíček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5K1

ID: 113419

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Litomyšl, Černá hora
souřadnice: 49°52'10.00"N, 16°20'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-06-14
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2D3
ID: 113320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Litomyšl, Černá hora
souřadnice: 49°52'1.00"N, 16°20'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1966-06-14
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 113357

6164b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 5. Opuková lesnatá stáň a JV exp. a pobřežní porost na L břehu Třebovky, 300 m za posledními objekty Třebovic
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239711

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 12. Lesní světlina na návrší nad potokem, 1 km SZ kóty 552 /u obce Třebovice/
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9240426

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 10. Lom a úsek lesa při cestě k silnici u Rybníka na P břehu Třebovky, JZ exp.
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9240180

6164c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: e0113_143401_25_L7.2
nejbližší obec: Benátky u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'50.28"N, 16°21'22.64"E, ± 363m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3981650

6164d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0094_143402_220_L5.4
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'56.40"N, 16°26'27.42"E, ± 158m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3982386

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0094_143402_194_L5.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'58.38"N, 16°26'24.14"E, ± 98m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984035

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0094_143402_644_L5.1
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'58.09"N, 16°25'56.42"E, ± 108m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984204

6165a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Zalesněný svah a V exp. podél odbočky ze silnice na L břehu Třebovky v Třebovicích, u druhého silničního mostu směrem od železniční tratě
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239370

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les u trati 1 km ZJZ od Damníkova
souřadnice: 49°51'55.00"N, 16°32'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 1990-08-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004994

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškroun, Damník
souřadnice: 49°53'48.00"N, 16°31'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1995-10-06
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 105837

6165b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1 km J od Lubníka
souřadnice: 49°52'15.00"N, 16°39'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-09-03
náleze: J. Chmelař
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1 km V od Květné
souřadnice: 49°51'5.00"N, 16°36'35.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005523

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Damník, Anenská studánka
souřadnice: 49°52'31.00"N, 16°36'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1975-05-23
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 109249

6165c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1 km J od Trpíka
souřadnice: 49°50'15.00"N, 16°34'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-08-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005802

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0_opravy_143408_358_X13
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'41.75"N, 16°30'37.08"E, ± 10m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3989407

6165d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'8.80"N, 16°34'58.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318097

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'7.10"N, 16°35'2.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2007-08-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318244

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lanškrounská kotlina: lesík 0,5 km Z od Radišova
souřadnice: 49°48'5.00"N, 16°38'55.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-06
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005069

6166a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lanškrounská kotlina: lesík u potoka Tatenička 0,5 km V od Tatenic
souřadnice: 49°52'15.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003845

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lanškrounská kotlina: les na levém břehu Tateničky 0,5 km V od Tatenic
souřadnice: 49°52'10.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004482

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zábřežská vrchovina, Cukrová Bouda (590 m) SV od Tatenic
souřadnice: 49°52'60.00"N, 16°43'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-08-04
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699681

6166b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zábřežská vrchovina, kóta 567 m ve skupině Mírovské hory, Z od Hynčiny
souřadnice: 49°51'31.00"N, 16°45'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-28
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699530

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zábřežská vrchovina, kóta 567 m ve skupině Mírovské hory, Z od Hynčiny
souřadnice: 49°51'14.00"N, 16°45'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-28
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699490

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hoštejn ,210a1
souřadnice: 49°53'9.00"N, 16°45'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-08
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pasečné stádium.
ID: 935675

6166c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.7.lok.71. Moravská Třebová a okolí: Petrušov:vemeníky, Michalova lokalita, 1,2km SZ, od posledního domu v Petrušově, na S konci obce, list.les s jívou a habr Mozaiky,křoviny, nálety dřevin a obtíž.určené společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Petrušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'49.00"N, 16°43'56.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-07-27
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391048

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.3.sním.6.lok.35. Moravská Třebová a okolí: Petrušov:vemeníky, lok.nad cestou s bradačkem, 800m SZZ od opsledního domu v Petrušově, na S konci obce, suchá stráž SVexp. Mozaiky,křoviny, nálety dřevin a obtíž.určené společenstva, fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Petrušov, okres Šumperk

souřadnice: 49°49'55.00"N, 16°44'14.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-06-18

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8391017

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.3.sním.1.lok.36. Moravská Třebová a okolí: Petrušov: cesta s bradačkem, 600m SZZ od posledního domu v Petrušově, na S konci obce, zarostlá cesta. Mozaiky,křoviny, nálety dřevin a obtíž.určené společenstva, fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Petrušov, okres Šumperk

souřadnice: 49°49'48.00"N, 16°44'24.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-06-18

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8390879

6166d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 12 b2

souřadnice: 49°48'34.00"N, 16°49'42.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1971-07-02

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 935980

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 10 a1

souřadnice: 49°48'13.00"N, 16°49'25.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1971-07-02

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 936033

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 10 a1

souřadnice: 49°48'24.00"N, 16°49'19.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1971-07-02

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 936086

6167a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Údolí Moravské Sázavy u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'12.54"N, 16°51'27.85"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-04-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Moravské Sázavy západně za Zábřehem k Lupěnému (jarní aspekt). 1991.
projekt: NDOP
ID: 7200314

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vrch Klárinka u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'4.74"N, 16°50'28.17"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Klárinka (401 m n.m.) - suchý kopeček západně od Zábřeha. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.09.1990 - 23.05.1992
ID: 7195765

6167b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: cca 1 km JV obce Leština, Z okraj Úsovské pahorkatiny
souřadnice: 49°51'25.00"N, 16°57'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-07-28
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1878830

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Medlovská pah., listnatý les, 0,5 km V obce Leština
souřadnice: 49°52'10.00"N, 16°56'29.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-07-28
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173616

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 92b
souřadnice: 49°52'34.00"N, 16°59'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-30
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94737

6167c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0201_144309_81_L7.1
nejbližší obec: Slavoňov u Lukavice, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'3.76"N, 16°53'36.10"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024570

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0201_144309_82_L7.1
nejbližší obec: Slavoňov u Lukavice, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'9.73"N, 16°53'43.22"E, ± 65m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024576

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0205_144314_837_L3.1
nejbližší obec: Květín, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'36.72"N, 16°52'56.21"E, ± 181m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4028051

6167d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bohuslavice nad Moravou_9780013
nejbližší obec: Bohuslavice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'48.56"N, 16°56'42.79"E, ± 171m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009001

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dubicko_9780022
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'58.79"N, 16°57'31.28"E, ± 29m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-06-27
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Listnaté lesy mezi Dubickem a Třeštinou
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'43.68"N, 16°57'43.58"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1979
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy v nížině mezi Dubickem a Třeštinou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1979 - 26.08.1990
ID: 7199872

6168a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Dubicko, 732 c1
souřadnice: 49°53'3.00"N, 17°1'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977-09-14
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 95157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 16c
souřadnice: 49°53'6.00"N, 17°0'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-16
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94479

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Dubicko, 8a
souřadnice: 49°53'3.00"N, 17°1'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-14
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 95143

6168b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Janovice, Oskava, 408 a1
souřadnice: 49°53'53.00"N, 17°8'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-07-11
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 901870

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Janovice, Oskava, 408 a1
souřadnice: 49°53'53.00"N, 17°8'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-07-11
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 901928

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Janovice, Oskava, 413 a1
souřadnice: 49°52'50.00"N, 17°8'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-07-23
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 902603

6168c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - J část, Nová Hradečná - Lipinka - Bradlo, 600 m n.m.
datum: 1976-10-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602360

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny - Troubelice, S část kopce Vystříbro, 290 m n.m.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604394

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: m0178_144406_143_L5.4
nejbližší obec: Veleboř, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'12.12"N, 17°1'36.62"E, ± 121m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039852

6169a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 300. Tvrdkov: loučky a příkopy podél silnice na Mirotínek
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'28.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469704

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Janovice, Valšův důl, 731c7,
souřadnice: 49°51'45.00"N, 17°14'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-10-20
nálezcce: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886261

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Janovice, Valšův Důl, 711 d6
souřadnice: 49°52'45.00"N, 17°12'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-04-08
nálezcce: J. Mrázek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 906140

6169b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 38. Petřkovice (6175a): soustava zales.a zatravněných pískoven při S okraji obce, 2km JV od kostela v Ludgeřovicích, 3-4ha.
nejbližší obec: Petřkovice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'48.00"N, 17°15'40.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314260

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Janovice ,Rýmařov ,402f4
souřadnice: 49°52'43.00"N, 17°19'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 658 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-10-18
nálezcce: J. Mrázek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 919445

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Janovice, Bělídlo, 719 c5
souřadnice: 49°53'58.00"N, 17°16'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-17
nálezcce: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 902511

6169c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dlouhá Loučka (Uničov), svah nad pravým břehem Oslavy ca 0,9 km SSV od horního okraje obce
souřadnice: 49°49'55.00"N, 17°12'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638459

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dlouhá Loučka (Uničov), svah nad pravým břehem Huntavy ca 1,5 km SSZ od soutoku s Oslavou
souřadnice: 49°50'51.00"N, 17°12'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638487

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dlouhá Loučka (Uničov), svah nad pravým břehem Huntavy ca 1,2 km SSZ od soutoku s Oslavou
souřadnice: 49°50'41.00"N, 17°12'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638514

6169d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sovinec-Křížov - naproti kostela
souřadnice: 49°50'22.00"N, 17°15'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001-06-27
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1073305

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 112 b1
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°15'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zbytek porostu ve spodní části nad potokem, postiženo větrnou kalamitou 1974.
ID: 895328

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 104 a1
souřadnice: 49°50'35.00"N, 17°19'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 899472

6170a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Janovice, Stránské, 6 c4
souřadnice: 49°51'49.00"N, 17°19'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-05
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 905907

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál I., Slunečná
souřadnice: 49°51'1.00"N, 17°24'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1970-10-31
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize / Lokalita předána vojenským lesům.
ID: 911153

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Lomnice 309a1
souřadnice: 49°53'22.00"N, 17°23'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914544

6170b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. J svah Hinter Wald u Tylova
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705086

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 524. Nové Valteřice: lesní cesta J vrchu Mladý Roudný (709 m) v pramenné oblasti Důlního potoka a jeho horní tok
nejbližší obec: Nové Valteřice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°28'53.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477134

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenec, kóta 737 m, cca 1 km VSV
souřadnice: 49°52'42.00"N, 17°27'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1996-08-08
náleze: D. Jančová
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2415362

6170c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 548a. Krahulčí: les 0,5 km SZ obce při silnici Dalov-Dětrichov n.Byst.
nejbližší obec: Krahulčí, okres Bruntál
souřadnice: 49°48'1.00"N, 17°22'54.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1986-06-25
nálezc: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477835

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dětrichov nad Bystřicí, olšina cca 1 km SZ obce
souřadnice: 49°50'9.00"N, 17°23'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1995-07-12
nálezc: D. Jančová
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2415213

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dětrichov n. Bystřicí, JV obce
souřadnice: 49°49'7.00"N, 17°23'48.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1980-08-30
nálezc: F. Slunský
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2309426

6170d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slunečná, kóta 800 m, 500 m JV
souřadnice: 49°50'8.00"N, 17°25'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1996-07-15
nálezc: D. Jančová
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2415252

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dětrichov nad Bystřicí, olšina cca 3 km VJV obce
souřadnice: 49°49'33.00"N, 17°26'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1996-07-23
nálezc: D. Jančová
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2415127

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Čabová, olšina cca 1 km S obce
souřadnice: 49°49'0.00"N, 17°28'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1995-07-16
nálezc: D. Jančová
pramen: Jančová D. (1997): Vegetační poměry okolí Moravského Berouna. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2415081

6171a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /6/ úsek mezi Bílčicemi a Leskovcem
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /7/ Velký Roudný, Z svah
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717296

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /5/ úsek mezi Mor.Hartou a Bílčicemi /P břeh Moravice/ /meze a louky/
nejbližší obec: Mor. Harta
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-12
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717130

6171b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /9/ úsek mezi Morav.Hartou a Medlicemi /paseky/
nejbližší obec: Mor. Harta
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-08
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717468

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /10/ úsek mezi Mor.Hartou a Kunčicemi
nejbližší obec: Mor. Harta
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717598

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 346. Moravská Harta: údolí Moravice podél silnice směr Leskovec n. Mor. k J úpatí vrchu Na Hartě (578 m)
nejbližší obec: Moravská Harta, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'20.00"N, 17°35'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
nálezce: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471650

6171c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 370. Dolní Guntramovice: les na plošině (při modré turistické značce) 2,2 km S obce
nejbližší obec: Dolní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°34'21.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472637

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,413ca5,kú,Guntramovice,Vinohrady
souřadnice: 49°49'6.00"N, 17°34'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-06
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 865729

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,411Aa2,kú,Budišov nad Budišovkou,údolí Lobník/Lomnice pod Dvorcemi
souřadnice: 49°50'3.00"N, 17°34'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovány druhy pod zkratkami "plagroes".
ID: 865770

6171d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Piceetum v údolí Lobnického potoka, povodí Moravice,
souřadnice: 49°49'20.00"N, 17°37'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-06-08
náleze: F. Krkavec
pramen: Krkavec F. (1953): Příspěvek k poznání fyto sociologických poměrů řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 14: 422-427.
projekt: ČNFD
ID: 1983056

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,308Ea11/1a,kú,Lesy,údolí Lobníka
souřadnice: 49°49'32.00"N, 17°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovány druhy pod zkratkami "plagcurvroes".
ID: 865917

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-720412, LHP - Lesy Města Budišova, 424Ac13, kú, Budišov nad Budišovkou, Homole, 565,5
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°37'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-09-16
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866005

6172a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lhotka u Litultovic, klenová bučina 1 km SV od vrcholu Měšnice
souřadnice: 49°52'56.50"N, 17°44'16.60"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099706

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-705000, LČR - LS Opava, 222Hh4, kú, Deštné, Palesek
souřadnice: 49°52'49.00"N, 17°40'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-09-15
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zápis byl pořízen na světlině vně původní plochy. V terenním zapsníku neuvedená rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 875919

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 508Ba4, kú, nové Lublice, Hora
souřadnice: 49°51'9.00"N, 17°40'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-15
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 859901

6172b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 151. Domoradovice: L přítok potoka Meleček SZ obce
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'7.00"N, 17°48'26.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463647

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 123Dd12, kú, Melč, údolí Melečku
souřadnice: 49°51'22.00"N, 17°47'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-08-28
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 882504

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 131Ee2a, kú, Štáblovice, Kopanina
souřadnice: 49°52'21.00"N, 17°48'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-09-22
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 883640

6172c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 406a. Melč: vegetace horního toku L přítoku Moravice 0,2 km od silnice do Melče
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°50'25.00"N, 17°43'6.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-30
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473256

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lhotka (Vítkov), ca 1,1 km SV od obce nad pravým břehem Moravice
souřadnice: 49°48'46.00"N, 17°44'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639567

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zálužné (Vítkov), ca 0,5 km JZ od obce nad pravým břehem Moravice
souřadnice: 49°49'13.00"N, 17°42'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639902

6172d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.37. Lesní Albrechtice: P břeh Moravice S od meandru "Papírenský splav"
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°50'3.00"N, 17°49'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-17
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003631

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hradec nad Moravicí, 1,5km JV od kaple ve Filipovicích
souřadnice: 49°49'51.70"N, 17°48'20.90"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100676

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Oderské vrchy, Vlčí hůra (469 m) S od Jelenice, nad Moravicí
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°49'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-06-04
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699858

6173a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-705000,LČR - LS Opava,106Gg9,kú Hradec nad Moravicí,V svah nad S předměstím Hradce
souřadnice: 49°52'34.00"N, 17°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-05-06
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 876778

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-705000,LČR - LS Opava,106cc2,kú,Hradec nad Moravicí,Hanuše
souřadnice: 49°52'44.00"N, 17°51'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-06-06
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 876821

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,26Bb8b/1d,kú Hradec nad Moravicí,Kalvárie
souřadnice: 49°51'38.00"N, 17°53'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-23
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terennim zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 877340

6173b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (1) v lese na Přerovci u Hrabyně
nejbližší obec: Přerovec
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1818-06
nálezc: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8707697

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-705801,LHO - LS Opava,171Mc10,kú Podvihov,Okrouhlík, silnice směr Podvihov
souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°58'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-12
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terennim zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 879277

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-705801,LHO - LS Opava,171Mc10,kú Podvihov,Okrouhlík, silnice směr Podvihov
souřadnice: 49°51'46.00"N, 17°58'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-07-21
nálezc: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terennim zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 879259

6173c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: /8/ Domoradovice: P břeh Moravice, SV, hnědozemní glej
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'29.00"N, 17°50'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-09-13
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia 54: 243-257.
projekt: FLDOK
ID: 7929201

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lesní Albrechtice, pravý břeh Moravice severně od meandru "Papírenský splav"
souřadnice: 49°50'0.00"N, 17°50'10.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-17
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia, Praha, 64: 241-256.
projekt: ČNFD
ID: 2017060

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Domoradovice: pravý břeh Moravice, 1,5 km JV obce, asi 100 m S zbořeniště bývalé Šusterovy hájenky
souřadnice: 49°50'20.00"N, 17°50'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-09-13
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1982): Poznámky k rozšíření *Matteuccia struthiopteris* na Moravě. - Preslia, Praha, 54: 243-257.
projekt: ČNFD
ID: 2022643

6173d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.19. Těškovice (6173b): Zadolí, P břehu Setiny, V od ústí erozní rýhy, orient.SSV.
nejbližší obec: Těškovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'37.00"N, 17°59'37.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-04-24
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319356

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1. Těškovice: údolí Setiny, L břeh Z od místa Zadolí, orient.SV.
nejbližší obec: Těškovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'36.00"N, 17°59'25.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-04-25
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.
projekt: FLDOK
ID: 8323392

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 136. Hrabství: les Požaba 0,7 km jižně od obce, 420-445 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°48'55.00"N, 17°56'60.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599129

6174a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mokré Lazce, světlá dubohabřina 1,4km JV od kostela v obci
souřadnice: 49°53'44.40"N, 18°2'41.60"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099287

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kyjovice-Budišovice, les Mostisko cca 1,7 km Z od žel. stanice, Z kóty 306
souřadnice: 49°51'2.00"N, 18°2'3.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1956): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů východní části Nížkého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 563-570.
projekt: ČNFD
ID: 2334404

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,909Aa3,kú Budišovice,Z od Zátíší
souřadnice: 49°51'2.00"N, 18°2'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 879006

6174b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.12. Dobroslavice (6174b): les Končiny V svahy, 0,4km SV od hájenky, orient.SV.
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°9'43.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-04-17
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319059

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.11. Dobroslavice (6174b): les Končiny V od obce, podél železnič.trati Děhylov- Jilešovice, 0,3km SV od hájenky, orient.SV.
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'6.00"N, 18°9'45.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1986-04-24
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318996

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobroslavice, prosvětlená dubohabřina 700m VJV od kapličky v obci, na S od Děhylovského potoka
souřadnice: 49°52'40.40"N, 18°8'57.50"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098872

6174c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tísek (Oderské vrchy), 1 km S od obce
souřadnice: 49°48'4.00"N, 18°0'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639998

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Těškovice: údolí Setiny, levý břeh Z od místa Zadolí
souřadnice: 49°49'27.00"N, 18°1'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-04-25
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 53-62.
projekt: ČNFD
ID: 1232068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J od usedlosti Nový Dvůr (na silnici Pustá Polom-Kyjovice)
souřadnice: 49°50'18.00"N, 18°1'13.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1956): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů východní části Nížkého Jeseníku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 17: 563-570.
projekt: ČNFD
ID: 2334510

6174d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vřesina, osada Mexiko, údolí potoka Rakovec
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°7'25.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1978-07-21
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185974

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-706805,LHO - LS Šenov, okres Ostrava,23Mj9/0,kú Poruba,Skalka V od sjezdovky
souřadnice: 49°49'5.00"N, 18°8'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-10-01
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus* není v terenním zapsníku druhově specifikován.
ID: 874050

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-706805,LHO - LS Šenov, okres Ostrava,23Md2,kú Poruba,Skalka V od sjezdovky
souřadnice: 49°49'4.00"N, 18°8'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-10-01
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 874122

6175a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /5/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Druhově poměr. bohatá pravidelně kosená louka, mezi statkem a lesem v SZ části území.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°10'50.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8298227

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Les tvořený převážně výmladkovými dubohabřinami, místy nepůvodní zejm.na nejprudších kJZ, Z a S orient.svazích.
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'48.00"E
nadmořská výška: 214-287 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998
náleze: A. Pečinka
pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.
projekt: FLDOK
ID: 8297702

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 26. Ludgeřovice (6175a): zvětší části zalesněná pískovna asi 1km JJV od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Ludgeřovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°13'58.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313239

6175b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ostrava-Koblov: u silnice asi 500 m od mostu pře Odru
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1981
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110806

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor B (viz mapka)
souřadnice: 49°50'59.00"N, 18°19'47.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-08-05
náleze: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2404051

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor B (viz mapka)
souřadnice: 49°50'59.00"N, 18°19'47.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-08-05
náleze: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2404031

6175c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ostrava-Poruba: 16ha centrální část sídliště v okolí Hlavní třídy (městská zeleň včetně zahrady jeslí). Výzkum byl prováděn od 1.11.1989-30.6.1992
nejbližší obec: Ostrava - Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'43.00"N, 18°10'28.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1987
náleze: Rojíčková
pramen: Ševčík J. (1994): Kvalitativní a kvantitativní složení avifauny na sídlišti v Ostravě-Porubě v průběhu roku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 161-178.
projekt: FLDOK
ID: 8290019

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-706000 Šenov, 218Aa12a/6, kú Třebovice ve Slezsku, Ostrava - Třebovice
souřadnice: 49°50'32.00"N, 18°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-09-24
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 846244

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-706000 Šenov, 218Aa12a/6, kú Třebovice ve Slezsku, Ostrava - Třebovice
souřadnice: 49°50'32.00"N, 18°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-09-03
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846217

6175d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor D (viz mapka)
souřadnice: 49°50'54.00"N, 18°19'14.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-08-05
náleze: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2404188

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor A (viz mapka)
souřadnice: 49°50'49.00"N, 18°19'24.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-08-05
náleze: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2404014

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor D (viz mapka)
souřadnice: 49°50'54.00"N, 18°19'14.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-08-05
náleze: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2404124

6176a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-706000 Šenov, 613Da15, kú Heřmanice, Heřmanice
souřadnice: 49°51'14.00"N, 18°20'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08-17
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus robur* nebyl v původním zápisu druhově specifikován. V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 844190

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,613Da15, kú Heřmanice, Heřmanice
souřadnice: 49°51'14.00"N, 18°20'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-07
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Quercus robur nebyl v původním zápisu druhově specifikován. Snímek zapsal Káňa. / V terenním zapisníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 844144

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rychvald_430167
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'17.80"N, 18°22'15.56"E, ± 111m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078689

6176b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,618Aa2, kú Karviná-Doly, Mezi Karviná 2-doly a Kopaniny
souřadnice: 49°50'59.00"N, 18°28'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-19
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 845160

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: t0253_154223_52_L3.2
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'45.08"N, 18°28'28.45"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112334

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: t0253_154223_53_L2.2B
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'44.15"N, 18°28'30.97"E, ± 77m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112338

6176c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ostrava, Radvanice a Bartovice. Vysazená javořina 2,8km SV od PP Kunč. bludný balvan
souřadnice: 49°48'0.50"N, 18°20'11.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099623

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, Pežgovský les. Hustá bučina 2km SZ od kaple v Šumbarku
souřadnice: 49°48'27.50"N, 18°24'6.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099666

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, Pežgovský les. Mladá bučina 1,5km SZ od kaple v Šumbarku
souřadnice: 49°48'13.50"N, 18°24'19.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099682

6176d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, stará bučina 1,7km SSZ od kostela na SZ okraji obecné č. Prostřední Suchá
souřadnice: 49°49'8.30"N, 18°27'19.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099703

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Doubrava - bučina J od železniční trati, asi 0,9 km VJV od středu areálu Dolu Doubrava
souřadnice: 49°50'45.00"N, 18°28'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-09-10
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994175

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-706000 Šenov, 513Aa5, kú Orlová, Orlová - Chobotovka
souřadnice: 49°50'28.00"N, 18°25'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-04-01
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847913

6177a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrovice u Karviné: údolí potoka (rokle) v lese Borek, asi 2 km JJV od železniční stanice, v keřovém patře v olšině
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'36.91"N, 18°33'41.51"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06-08
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112192

6177b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: t0254_154404_26_L3.2
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'11.66"N, 18°35'11.11"E, ± 271m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121372

6177c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Loucké rybníky
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Balhar R. (1982): Soupis dřevin v ohrožené Státní přírodní rezervaci Loucké rybníky. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 85-90.
projekt: FLDOK
ID: 8723401

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ SPR Loucké rybníky: lužní les z větší části zatopený vodou
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Vondřejc J. (1982): Koleopterofauna státní přírodní rezervace Loucké rybníky (okres Karviná). - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 7-19.
projekt: FLDOK
ID: 8722775

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Karviná-Ráj - mělké údolí asi 3,3 km VJV od hlavního nádraží
souřadnice: 49°50'56.00"N, 18°34'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06-07
nálezc: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994218

6240a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední část rezervace SPR Křížový kámen
souřadnice: 49°44'59.00"N, 12°24'31.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1985-08-02
náleze: M. Hostička
pramen: Červená A., Čečil F., Gryc J., Hauznerová I., Nesvadbová J. et Žán M. (1986): Státní přírodní rezervace Křížový kámen. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2360252

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: střední část rezervace SPR Křížový kámen
souřadnice: 49°44'59.00"N, 12°24'31.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1985-08-20
náleze: M. Hostička
pramen: Červená A., Čečil F., Gryc J., Hauznerová I., Nesvadbová J. et Žán M. (1986): Státní přírodní rezervace Křížový kámen. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2360247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Křížový kámen (okres Tachov)
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.31"N, 12°24'35.02"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-29
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Křížový kámen. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6897296

6240b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Ostrůvek, 6 km Z obce Lesná (okr. Tachov), 1,5 km SZ býv. loveckého zámečku Ostrůvek
souřadnice: 49°45'46.00"N, 12°27'22.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1982-08-21
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Červená A., Čížek H., Nesvadbová J., Sokolová L. et Žán M. (1985): Státní přírodní rezervace Ostrůvek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218569

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Český les, Lesná, Farské bažiny
souřadnice: 49°45'0.00"N, 12°29'21.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-15
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2051905

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Ostrůvek
souřadnice: 49°46'2.00"N, 12°27'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-07-02
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250083 /Orig. number=83 /Orig. number=250083 /Orig. number=250083
ID: 522528

6240d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Farské bažiny, Lesná (okr. Tachov), 750 m S od hájovny
souřadnice: 49°44'43.00"N, 12°29'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-15
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čížek H., Červená A., Gryc J., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Řepa P. et Žán M. (1979): Státní přírodní rezervace Farské bažiny. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2471221

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přímada, Lesná
souřadnice: 49°44'21.00"N, 12°25'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-29
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250206 /Orig. number=206 /Orig. number=250206 /Orig. number=250206
ID: 524956

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přímada, Lesná
souřadnice: 49°44'58.00"N, 12°27'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-07-24
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260820 /Orig. number=420 /Orig. number=250420 /Orig. number=250419
ID: 528857

6241a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 888. Lesná: les mezi Milíří a Lesnou
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221331

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 863. Lučina: niva Lužního potoka 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220667

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 865. Lučina: smrčina nad Lužním potokem 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220744

6241b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Tachov, Tachov
souřadnice: 49°46'26.00"N, 12°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-05-26
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=195 /Orig. number=886
ID: 545816

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Tachov, Tachov
souřadnice: 49°47'57.00"N, 12°35'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-07-14
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=213 /Orig. number=903
ID: 546136

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Tachov, Tachov
souřadnice: 49°46'40.00"N, 12°39'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-06-03
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=247 /Orig. number=937
ID: 547088

6241c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 815. Žebráky: podél S okraje lesa V směrem k V okraji lesa asi 1,5 km SZ od obce, úsek 1 km dlouhý
nejbližší obec: Žebráky, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Jedlina
souřadnice: 49°44'45.00"N, 12°30'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1964-06-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250375 /Orig. number=341 /Orig. number=250341 /Orig. number=250341
ID: 527684

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jedlina_2240123
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°43'14.05"N, 12°30'26.57"E, ± 9m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007-06-16
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0224. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5278574

6241d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Český les, Hoštka: 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°35'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-09-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693756

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Tachov (Sedliště)
souřadnice: 49°44'48.00"N, 12°35'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1965-07-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250288 /Orig. number=254 /Orig. number=250254 /Orig. number=250254
ID: 525830

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plešivec V Žebráku; J Tachova
datum: 1974-08-14
náleze: František Kotlaba
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604770

6242a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Tachov, Sedliště
souřadnice: 49°47'20.00"N, 12°42'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-06-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1135
ID: 550851

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Přimda, Pavlovice
souřadnice: 49°45'47.00"N, 12°44'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1081
ID: 549911

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Tachov II.
souřadnice: 49°47'3.00"N, 12°41'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1965-07-05
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260147 /Orig. number=564
ID: 539695

6242b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Nová Hospoda, borový les SV obce
souřadnice: 49°45'25.00"N, 12°47'20.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-09-02
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140135

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Přimda, Pavlovice
souřadnice: 49°47'2.00"N, 12°45'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=40 /Orig. number=55
ID: 532788

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Přimda, Pavlovice
souřadnice: 49°45'36.00"N, 12°47'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1963-09-23
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=38 /Orig. number=53
ID: 532768

6242c

lokalita: Doly, kulturní lesy na JV okraji obce
nejbližší obec: Doly, okres Tachov
souřadnice: 49°43'53.40"N, 12°44'35.20"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2015-10-02
nálezc: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10118877

6242d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kurojedy, JZ od obce
souřadnice: 49°44'55.00"N, 12°48'45.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-08-24
nálezc: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140218

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Přimda Bor
souřadnice: 49°44'49.00"N, 12°48'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1997-07-31
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Kambizem podzolovaná /Orig. number=260132 /Orig. number=549
ID: 539451

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Přimda, Bor
souřadnice: 49°43'38.00"N, 12°49'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-08-22
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1141
ID: 550949

6243a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): horní část území E
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1977-06-26
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177748

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): pravý břeh dolní části rokle č. 4
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1977-06-26
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177420

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): dno dolní části rokle č. 5
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1977-06-26
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177402

6243b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Konst. Lázně, Liběvice
souřadnice: 49°47'14.00"N, 12°57'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1975-04-29
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=154 /Orig. number=169
ID: 533670

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svojšíň_2090030
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'7.21"N, 12°55'29.39"E, ± 107m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250901

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Svojšín_2092007
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'4.69"N, 12°55'39.68"E, ± 20m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252875

6243c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.19. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: současná společ.lesních porostů: na mírném svahu lesa (okraj boru) pravostranné části bezejmenného potoka SSZ Boru u Stříbra, V exp.
nejbližší obec: Bor u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'16.00"N, 12°54'58.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1996-06
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147537

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hlupenov, SZ od samoty
souřadnice: 49°44'10.00"N, 12°50'20.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-08-24
náleze: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140207

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Stříbro, Brod
souřadnice: 49°42'57.00"N, 12°53'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1974-06-18
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=179 /Orig. number=194
ID: 533948

6243d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /8/ Svojšínská pahorkatina: Milíkov (28f/6243d): příkré Z až JZ orient. svahy nad Mží, J od silnice do Stříbra, ca 1050m VSV od železnič. zastávky v Milíkově, v horních partiích s drobnými skalními výchozy.
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'53.00"N, 12°57'14.00"E
nadmořská výška: 380-420 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-05-15
náleze: L. Pivoňková; Škrábek sen.; Škrábek jun.
pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - Calluna 16: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 8349009

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.18. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: současná společ.lesních porostů: S část Brodského lesa (bor) u dálnice D5, ZJZ kóty 496,2 (Vysoká skála), JV Benešovic, JZ exp.
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°42'59.00"N, 12°55'10.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147523

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.17. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: současná společ.lesních porostů: čistý bor JV od Benešovic, ZJZ kóty 496,2 (Vysoká skála), Z exp.
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°43'11.00"N, 12°55'3.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1995-06
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147506

6244a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nový dvůr, 0,6 km Z od st. Pňovany
souřadnice: 49°47'19.20"N, 13°4'52.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-08-03
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003087

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stříbro: Petrské údolí (údolí Údolního potoka od silničního mostu po ústí do Mže 2,3 km SV Stříbra)
souřadnice: 49°46'12.00"N, 13°1'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
náleze: M. Hostička
pramen: Hostička M. et Sofron J. (1972): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů Petrského údolí u Stříbra. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 13: 5-13.
projekt: ČNFD
ID: 2165989

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stříbro: Petrské údolí (údolí Údolního potoka od silničního mostu po ústí do Mže 2,3 km SV Stříbra)
souřadnice: 49°46'12.00"N, 13°1'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
náleze: M. Hostička
pramen: Hostička M. et Sofron J. (1972): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů Petrského údolí u Stříbra. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 13: 5-13.
projekt: ČNFD
ID: 2165845

6244b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pňovany (Plzeň),svah nad pravým břehem vod. nádrže Hracholusky ca 1,2 km SV od žel. stanice Pňovany
souřadnice: 49°47'40.00"N, 13°6'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636097

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pňovany (Plzeň),svah nad pravým břehem vod. nádrže Hracholusky ca 1,2 km SV od žel. stanice Pňovany
souřadnice: 49°47'40.00"N, 13°6'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636121

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Antropicky narušená smrčina sz. obce Rájov
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°8'18.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-29
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472409

6244c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /12/ Svojšínská pahorkatina: Stříbro (28f/6244c): skalky na P břehu Úhlavky 400m J od železniční stanice va Stříbře.
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'14.00"N, 13°0'1.00"E
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-05-15
náleze: L. Pivoňková; Škrábek sen.; Škrábek jun.
pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - Calluna 16: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 8349064

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stříbro, skály nad pravým břehem Úhlavky ca 0,5 km J od žel. stanice
souřadnice: 49°44'15.00"N, 13°0'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619206

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Pozorka
souřadnice: 49°43'53.00"N, 13°1'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-05-24
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=157 /Orig. number=172
ID: 533713

6244d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Stříbro, Úlice
souřadnice: 49°44'42.00"N, 13°9'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-07-10
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=3 /Orig. number=217
ID: 534194

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Stříbro, Harvažov
souřadnice: 49°44'51.00"N, 13°6'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-09-06
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=122 /Orig. number=334
ID: 535877

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Stříbro, Harvažov
souřadnice: 49°44'37.00"N, 13°8'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-08-31
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=34 /Orig. number=728
ID: 543268

6245a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Stříbro, Úlice
souřadnice: 49°45'28.00"N, 13°12'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-04-19
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=28 /Orig. number=722
ID: 543149

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Stříbro, Úlice
souřadnice: 49°45'16.00"N, 13°12'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-07-06
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=72 /Orig. number=285
ID: 534918

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro II., Úlice
souřadnice: 49°46'49.00"N, 13°11'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1963-07-22
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260118 /Orig. number=535
ID: 539356

6245b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 75. Malesice: (floristický výzkum), olšiny v údolí Chotíkovského potoka ca 300m SZ od vrcholové kóty Horního kyjovského lesa (416), (20.5,2003), (6245bb)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'5.00"N, 13°18'57.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947574

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 33. Malesice: (floristický výzkum), křovinami lemovaná cesta vedoucí k S okrajem staré třešňovky a kontaktní travinné porosty, ca 1,1km SZ od obce (26.5.2003, 16. 8.2004), (6245ba)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°17'7.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946684

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 92. Malesice: (floristický výzkum), J okraj Dolního kyjovského lesa S od obce Radčice, (6245bd)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'9.00"N, 13°19'21.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947990

6245c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Úlice
souřadnice: 49°44'3.00"N, 13°11'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-07-05
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=4 /Orig. number=218
ID: 534214

6245d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 12. Lhota: borový lesík (bývalá pastvna) ca 300m SZ od křižovatky silnic v obci, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'17.00"N, 13°19'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944998

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nová Hospoda, severozápadně od silnice
souřadnice: 49°43'54.00"N, 13°18'26.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-21
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891727

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nová Hospoda, jihozápadně od obce
souřadnice: 49°43'40.00"N, 13°18'26.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-21
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891715

6246a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /7/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Plzeň-Lochotín (31a/6246): Lochotínské louky: L břeh Mže, v SV cípu luk.
nejbližší obec: Plzeň-Lochotín, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'5.00"N, 13°21'14.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-24
nálezc: S. Pecháčková; et al.
pramen: Pecháčková S. (2009): Květnová exkurz na Lochotínské louky v Plzni. - Calluna 14: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8346498

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.1. Plzeň-Bolevec: Šídlovský rybník: Z okraj
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'4.00"N, 13°22'29.00"E
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-07-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1999): Vegetace obnaženého dna Šídlovského rybníka. - Calluna 4: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7954014

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bolevec, nad východním břehem "Malého rybníka"
souřadnice: 49°46'33.00"N, 13°24'22.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891592

6246b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chrást, Zábělá, ca350m SSV od býv.žel.zast.Zábělá
souřadnice: 49°47'1.00"N, 13°26'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-05-14
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220028

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Doubravka, jižní svah vrchu chlum, pod vrcholem
souřadnice: 49°45'56.00"N, 13°25'44.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-06-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891606

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zábělá, západně od železniční trati
souřadnice: 49°46'25.00"N, 13°26'47.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-06-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891429

6246c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7942779

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ Plzeň (rok 1960): syntéza ze 538 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1960
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7942478

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bory, údolí bezejmenného potoka (levobřežního přítoku nádrže Českého údolí) 1,5 km jihozáp. od věžnice Bor
souřadnice: 49°43'15.00"N, 13°20'17.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994-07-18
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891277

6246d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním. 4. Plzeň-Černice: Okolí retenční nádrže, silničních náspů D5 a přivaděčů přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'7.00"N, 13°25'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231211

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 14. Starý Plzenec: polní cesta od obce
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223244

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Božkov, nad bývalou hájovnou V Pytli
souřadnice: 49°44'21.00"N, 13°27'16.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891512

6247a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Údolí mezi Dýšinou a Novou Hutí na nepatrných zbytcích již značně porušených hald, dnem vede stružka obec rybníčku
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-07-11
pramen: Holovský M. (1948): Haldové porosty u Dýšiny na Plzeňsku. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 117: 126-133.
projekt: FLDOK
ID: 8763472

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 9. Lithlavy: okolí cesty (žlutě značená turistická cesta) od rozcestí Pod Vršičkem v blízkosti bývalé výletní hospody Na Radosti až k hájovně, 700 m jz. až 300 m jz. od vrcholu Vršiček
nejbližší obec: Lithlavy, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.-11. července 2003. - Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103-164. [pp. 103-153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844268

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chrást: les Háje, lem na SZ okraji lesa
souřadnice: 49°47'15.00"N, 13°30'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220280

6247b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 192. Svojkovice: železniční zastávka
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844284

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 193. Svojkovice: les v. a jv. od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844285

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Niva u Volduch, 1,5 km SV obce Volduchy, pod hrází Předního (Nového, Horního) rybníka v osadě Hab
souřadnice: 49°47'4.00"N, 13°38'23.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1992-05-19
náleze: L. Pivoňková
pramen: Dmitrišin O., Čečil F., Horáček V., Pivoňková L. et Čížková D. (1994): Přírodní památka Niva u Volduch. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223491

6247c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rokycany, kopec Čilina Z od Rokycan, les cca 0,4–0,8 km JZ od viaduktu silnice na Plzeň
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'20.00"N, 13°33'33.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: E1; Floristický kurz Rokycany
ID: 10112007

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 294. Rokycany: kopec Čilina z. od Rokycan, les 0,4–0,8 km jz. od viaduktu silnice na Plzeň
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: J. Štěpánek; M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844294

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: p0057_123323_810_K3
nejbližší obec: Tymákov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'36.73"N, 13°30'0.68"E, ± 422m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729823

6247d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 32. Rokycany: svah nad Klabavou – jeho pokračování ve východní části přírodní památky Rokycanská stráň, 0,8 km s. od železničního nádraží
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07
nálezc: P. Karlík
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 317. Svojkovice: přírodní rezervace Žďár, cestou lesem po žlutě a pak červeně značené turistické trase v oblasti vrcholu Žďár (629,5 m) ležícího 1,8 km j. od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844295

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 324. Rokycany: polní cesta při lipové aleji vedoucí od severu k jihu (od města k vrchu Kotel), 200 m s. od severního úpatí vrchu Kotel (pomístní jméno Pod Kotletem)
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844296

6248a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 199. Těškov: z obce po modře značené turistické cestě po silnici (silniční lemy a navážky, intenzivně obhospodařovaná louka, vlhké příkopy)
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844286

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 204. Mýto: trávníky, meze a ruderální plochy podél cesty od severovýchodního konce obce ke kapli svatého Štěpána (červeně značená turistická cesta)
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844287

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 212. Mýto: kraje a příkopy široké vozové cesty s rozbitým asfaltem mezi železniční stanicí Mýto a krajem lesa (od železniční stanice směrem k jvv., tj. ke kotě 474,2)
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844288

6248b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 256. Mýto: les sv. a v. od Štěpánského rybníka
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844292

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 269. Mýto: Osičina (618,8), vrcholová partie a kamenná suť na severním svahu
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844293

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h15. Olešná: SZ svah vrchu Jivina (620 m), zbytek bučiny s javorem a příměsí *Sorbus aucuparia*, suťový les, v horní části přechází do chudé kyselé bučiny
datum: 2003-07-08
náleze: J. Hadinec
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 154–164]
projekt: FK ČBS
ID: 8846413

6248c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.110. Dobřív: Převážení, Kamm.
nejbližší obec: Dobřív, okres Příbram
souřadnice: 49°42'23.00"N, 13°42'11.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1994-06-24
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274224

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 355. Hůrky: les na vrchu Ohrada
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844299

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 361. Svojkovice: červeně značená turistická cesta lesem, nejprve sestup po východním úbočí vrcholu Žďár a pak sv. od vrcholu k obci Hůrky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8844300

6248d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.116. Strašice: Lipovsko, Südwesthang unter dem Gipfel.
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'52.00"N, 13°46'52.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-28
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274284

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.17.sním.81. Strašice: das rechte Ufer des Padrtský Baches (Klabava) zwischen der Gemeinde und Amerika.
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'58.00"N, 13°46'15.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-28
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273811

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Strašice: les při Tiském potoce, 1 km V obce
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179068

6249a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.23.sním.112. Valdek: Krkavčina, Westhang.
nejbližší obec: Malá Víska, okres Příbram
souřadnice: 49°45'48.00"N, 13°53'27.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1994-07-09
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.87. Valdek: 550m über NN. Konglomeratschutt mit Felsblocken, die über die Erdoberfläche hervortreten. orient.SE,
nejbližší obec: Malá Víska, okres Příbram
souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°53'39.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-07-23
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273879

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kvaň; Zaječov, 850m SZ od kóty Beran (684,4m)
souřadnice: 49°46'7.00"N, 13°51'37.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 1998-09-03
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3053796

6249b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.22.sním.98. Velcí bei Jince: Koniček:
nejbližší obec: Velcí bei Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°45'47.00"N, 13°56'6.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1993-10-06
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274099

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.23.sním.111. Velcí bei Jince: Koniček: Südwestrand. Felsblockschutt mit Kantsteindurchschnitt von 1-1,5m.
nejbližší obec: Velcí bei Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°45'47.00"N, 13°56'6.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-10-09
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274235

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jince, dopadová plocha Brda; Jince, 2,6km JZ od kóty Koniček (666,6m)
souřadnice: 49°45'12.00"N, 13°55'6.00"E
nadmořská výška: 648 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-11
nálezce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3053877

6249c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.2. Brdy: Tok: Velký výstavek: lok.se nachází v SV části cílové plochy na strmé části závětrného, V orient.úbočí Toku.
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'56.00"N, 13°52'49.00"E
nadmořská výška: 775-780 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-10-13
pramen: Hlaváček R. & Sofron J. (2007): Anemo-orografický systém a vliv požárů na vegetaci v Brdech. - Bohem. Centr. 28: 321-351.
projekt: FLDOK
ID: 8260333

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příbram, vojenský újezd Brdy, kopec Tok, Velký výstavek
souřadnice: 49°42'16.00"N, 13°52'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-10-13
nálezce: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. et Sofron J. (2007): Anemono-orografický systém a vliv požárů na vegetaci v Brdech. - Bohem. Centr., Praha, 28: 321-351.
projekt: ČNFD
ID: 1143957

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příbram, dopadová plocha 2,3km SSZ od kóty Tok (864,9m); přímo pod vrcholem kóty Houpák
souřadnice: 49°43'38.00"N, 13°52'23.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-29
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058473

6249d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jince, dopadová plocha Brda; Příbram, 5,5km SV od kóty Tok (864,9m)
souřadnice: 49°44'53.00"N, 13°55'23.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-11
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3053917

6250a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hřebeny, S obce Buková, SV Hostomic.
souřadnice: 49°45'60.00"N, 14°4'35.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-07-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Wild J. (2001): Clearing communities dominated by *Calamagrostis villosa* in the Czech Republic. - *Biológia*, Bratislava, 56: 389-404.
projekt: ČNFD
ID: 1551932

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříš, Hluboš, 25 B2
souřadnice: 49°45'39.00"N, 14°3'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-09-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříš, Hluboš, 21 F14
souřadnice: 49°47'15.00"N, 14°4'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-09-03
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165060

6250b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'46.00"N, 14°7'14.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-25
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541718

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'31.90"N, 14°7'23.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-25
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'10.00"N, 14°7'38.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-22
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541600

6250c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 99) Trhové Dušníky, les a světl. u cesty mezi křižov. a hl. silnicí a luční enklávou J hájovny Skorotín
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8898131

6250d

lokality: Skalka, ca 530 m JZ od kaple v obci, na úpatí vrchu Drásovský chlum, okraj lesa, ca 5 m vysoký strom, samorostlý
nejbližší obec: Skalka, okres Příbram
souřadnice: 49°42'11.90"N, 14°6'20.07"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-10-16
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118889

6251a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'21.00"N, 14°13'45.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540915

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'39.40"N, 14°14'4.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540889

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'46.60"N, 14°13'21.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-19
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540861

6251b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'45.80"N, 14°15'15.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541042

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'42.60"N, 14°15'5.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541007

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'34.00"N, 14°15'1.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540980

6251c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 538) Daleké Dušníky, lesy V-JVV od obce
nejbližší obec: Daleké Dušníky, okres Příbram
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908289

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 539) Skalice, lesy na hřebenu V od Strážného vrchu SV od obce
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908348

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 541) Nečín, Bělohradské polesí, lesy a lesní okraje SV hájovny Bělohrad, SZ obce
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908468

6251d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Borotice, Cholín (o. Příbram), SV svah Jedlového vrchu ca 0,6 km JZ od osady
souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°19'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-12
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638987

6252a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.7.b. Undisturbed by recreation at the Slapy dam near Živohošť, exp. SE,
nejbližší obec: Živohošť, okres Příbram
souřadnice: 49°45'35.00"N, 14°24'43.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Rambousková H. (1981): A contribution to the application of some numerical indices in the evaluation of recreational impact on vegetation. - Preslia 53: 147-158.
projekt: FLDOK
ID: 7926913

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříš, Prostřední Lhota, 20 L10z
souřadnice: 49°45'35.00"N, 14°24'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-19
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 407078

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobříš, Prostřední Lhota, 4 E10
souřadnice: 49°46'56.00"N, 14°20'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-15
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 407327

6252b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 590) Nebřich, skály na svahu vrchu Marjánka JZ obce
nejbližší obec: Nebřich, okres Benešov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909374

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zámecký park v Jablonné nad Vltavou je o velikosti 3,35ha (sad,zahrada, rybník, včetně zamokřeného pozemku ve V části parku), průzkum prováděl Kovařík v r. 1984-1986
nejbližší obec: Jablonná nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°46'46.00"N, 14°26'57.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Kovařík V. (1987): Zámecký park v Jablonné nad Vltavou. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 27 (1986): 15-22.
projekt: FLDOK
ID: 9812149

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: střední Čechy
souřadnice: 49°46'36.00"N, 14°26'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2636280

6252c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E
nadmořská výška: 218-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941146

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: SPR Drbákov - Albertovy skály: okr.Příbram, v k.ú. Nalžovské Podhájí, plocha výzkumu cca 64,29 ha. Seznam druhů zjišt. při terén.výzkumu 1975-1978 + při ter.výzkumu neověřené druhy uvedené v Houfek (1969) a Skalický (1975) opatřeny poznámkou, Doklady uloženy v herb. PRC
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'24.00"N, 14°22'9.00"E
nadmořská výška: 272-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Jiráková J. (1980): Výsledky podrobné botanické inventarizace Státní přírodní rezervace Drbákov - Albertovy Skály. - Muz. a Součas. 3: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 8003944

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr.Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musik, rozloha 67,16 ha, jde o svahy orient. k J až JJZ
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 271-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Hlaváček R. (1993): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PR Vymyšlenská pěšina. - Bohem. Centr. 22: 149-175.
projekt: FLDOK
ID: 8930108

6252d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová
souřadnice: 49°42'43.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: J. Nováková
pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289624

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová
souřadnice: 49°43'10.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: J. Nováková
pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289611

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Lhotka, 518 F11, Pod fořtovnou
souřadnice: 49°43'20.00"N, 14°29'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-11-01
nálezc: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386705

6253a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Neveklov, 435 E7a, Nad Černíkovcemi (Velký hájený)
souřadnice: 49°46'50.00"N, 14°33'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-19
nálezc: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386752

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Neveklov, 436 B6b, Chropová
souřadnice: 49°47'15.00"N, 14°33'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-19
nálezc: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386786

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Neveklov, 435 E7a, Nad Černíkovcemi (Velký hájený)
souřadnice: 49°46'50.00"N, 14°33'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-16
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386734

6253b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zámecký park v Konopišti, oddělení Velká obora: má výměru 119 ha, J část se nachází při silnici z Benešova na Václavice, přehled druhů,
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'57.00"N, 14°39'17.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Kovařík V. (1999): Zámecký park v Konopišti. VII. Oddělení Velká obora. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 39: 5-21.
projekt: FLDOK
ID: 7889422

původní jméno: *Sorbus aucuparia* "Edulis"
lokalita: Zámecký park v Konopišti, oddělení Velká obora: má výměru 119 ha, J část se nachází při silnici z Benešova na Václavice, přehled druhů,
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'57.00"N, 14°39'17.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Kovařík V. (1999): Zámecký park v Konopišti. VII. Oddělení Velká obora. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 39: 5-21.
projekt: FLDOK
ID: 7889376

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zámecký park v Konopišti, oddělení Tuškov: oddělení je vymezeno na S silnicí Benešov-Václavice, na V odd. "U zámku", "Růžovou záhradou" a "V Syrých", na J silnice Benešov - Jarkovice.
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'34.00"N, 14°39'15.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Kovařík V. (1997): Zámecký park v Konopišti. V. oddělení Tuškov. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 37: 99-113.
projekt: FLDOK
ID: 7889216

6253c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Lhotka, 524 C5, U obrázku (za školkou)
souřadnice: 49°42'50.00"N, 14°29'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-27
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386571

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Lhotka, 524 C5, U obrázku (za školkou)
souřadnice: 49°42'50.00"N, 14°29'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-06-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: jedle v podrostu
ID: 386550

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Lhotka, 521 B6/12, U školky
souřadnice: 49°42'56.00"N, 14°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386605

6253d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0514_124424_113_L7.1
nejbližší obec: Zahrádka u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°43'37.63"N, 14°35'10.14"E, ± 225m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785551

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0514_124424_142_L7.1
nejbližší obec: Rudoltice u Vrchotových Janovic, okres Benešov
souřadnice: 49°42'37.12"N, 14°35'24.18"E, ± 71m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785199

6254a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zámecký park Konopiště, odd. Šiberna leží v těsném sousedství města Benešov, jde o celkovu výměru 65,8107ha, údolím se sklonem k SZ protéka potůček
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'45.00"N, 14°40'11.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Kovařík V. (1994): Zámecký park v Konopišti III. Oddělení Šiberna. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 25-42.
projekt: FLDOK
ID: 9813987

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Šiberna, 217 A10b
souřadnice: 49°47'31.00"N, 14°39'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-03
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402376

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Líšno, 308 C12
souřadnice: 49°45'13.00"N, 14°44'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-08-03
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402555

6254b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Domašín, 134 F2, Chotýšany - Holšín
souřadnice: 49°45'22.00"N, 14°49'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1970-09-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411241

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Domašín, 132 C9, Chotýšany - Nad křemením
souřadnice: 49°44'59.00"N, 14°47'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1970-09-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411345

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Domašín, 134 F2, Chotýšany - Holšín
souřadnice: 49°45'22.00"N, 14°49'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1958-09-04
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411214

6254c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zámecký park v Líšně má rozlohu 8,7ha. Přehled zjištěných taxonů.
nejbližší obec: Líšno u Bystřice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'5.00"N, 14°41'7.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
pramen: Střihavková I. (1996): Zámecký park v Líšně. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 173-190.
projekt: FLDOK
ID: 7888610

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km S von der Gem. Hor. Podhájí bei Benešov, Böhm.-Mähr. Höhe, böhm. Seite
souřadnice: 49°44'19.00"N, 14°43'22.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1970-06-11
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153044

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Líšno, 322 F8
souřadnice: 49°44'7.00"N, 14°42'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1962-08-27
nálezce: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402808

6254d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zámecký park Jemniště.
nejbližší obec: Jemniště, okres Benešov
souřadnice: 49°44'37.00"N, 14°47'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
pramen: Skalická A. & Zelený V. (1990): Zámecký park na Jemništi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 30 (1989): 93-114.
projekt: FLDOK
ID: 9812971

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Domašín, 105 A1, Suchý vrch
souřadnice: 49°42'40.00"N, 14°46'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-10-07
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410844

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Konopiště, Líšno, 312 B3b
souřadnice: 49°44'42.00"N, 14°45'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-08-03
nálezce: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402597

6255a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Divišov, 27 F11
souřadnice: 49°45'53.00"N, 14°53'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1960-08-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411362

6255b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 630. Tichonice: skalky na L břehu Sázavy 800 m SSV obce
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154192

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 651b. Zdebuzevs: lesík
nejbližší obec: Zdebuzevs, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154751

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Psáře, 905 B8
souřadnice: 49°47'50.00"N, 14°55'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-09-08
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388895

6255c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zámecký park ve Vlašimi, rozloha 75ha, rozkládá se po obou březích Blanice v Z části katastru obce, jde o diplomovu práci konanu v r. 1984-1985
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'22.00"N, 14°53'16.00"E
nadmořská výška: 340-380 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Mrzilková L. (1988): Zámecký park ve Vlašimi. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 28 (1987): 5-32.
projekt: FLDOK
ID: 9812356

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Domašín, 147 E8
souřadnice: 49°43'37.00"N, 14°50'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-09-06
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388984

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Domašín, 147 E8
souřadnice: 49°43'37.00"N, 14°50'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-09-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388930

6255d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
náleze: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8611942

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: a0337_133325_7_L7.1
nejbližší obec: Pavlovice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°42'19.33"N, 14°56'0.24"E, ± 160m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3854077

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: a0337_133325_148_K3
nejbližší obec: Tehov, okres Benešov
souřadnice: 49°44'9.13"N, 14°58'54.23"E, ± 171m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3854585

6256a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 635. Kácov: okraj pole a cesta 300 m JZ cihelny 1,3 km Z obce
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154295

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Kácov, 315 A3
souřadnice: 49°47'27.00"N, 15°1'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398503

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kácov, Kácov, 314 A1
souřadnice: 49°47'30.00"N, 15°1'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398540

6256b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0326_133418_40_L7.1
nejbližší obec: Želivec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'5.99"N, 15°7'59.34"E, ± 59m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. a0326: a0326. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2002 - 27.09.2003
ID: 3862135

6256c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 648. Soutice: V okraj lesa Háj
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154613

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Javorník, 313 A6
souřadnice: 49°44'19.00"N, 15°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-09-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389169

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Javorník, 313 A6
souřadnice: 49°44'19.00"N, 15°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389153

6256d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Maloniny, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°44'9.00"N, 15°6'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 102336

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Maloniny, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°44'9.00"N, 15°6'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 102397

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U osíku, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°43'30.00"N, 15°6'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 102423

6257a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967989

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U buku, LHC Ledec n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°47'54.00"N, 15°11'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-20
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 129865

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Z od Tasic, LHC Leděč n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°45'36.00"N, 15°14'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-20
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 130156

6257b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Svárov, LHC Leděč n.S., Vickovice
souřadnice: 49°46'44.00"N, 15°19'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-28
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3L1, 5V2
ID: 129044

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Svárov, LHC Leděč n.S., Vickovice
souřadnice: 49°46'37.00"N, 15°19'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-28
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 129088

6257c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968589

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 91 Volavá Lhota, údolí potoka 0,5-1,5 km J od obce, 350-430 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°12'18.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626081

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 85 Vlastějovice, Fialník, les S nad lomem, S od obce, 500-525 m, 1. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°44'16.00"N, 15°10'48.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626174

6257d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.

nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7968841

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 118 Zdeslavice, svahy údolí Olešenského potoka 0,7 km JZ od obce, 440-480 m, 2. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°44'17.00"N, 15°18'33.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626984

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 107 Obrvaň, podrost a okraje smíšeného lesa, nad nivou řeky Sázavy, 1,25 km JJZ až 0,5 km JZ-ZJZ od středu obce, 350-360 m, 1. 7. 1997 R. Řepka

souřadnice: 49°42'8.00"N, 15°15'22.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9626666

6258a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sním.9. PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú.Dobruška a Hroznětín, ca 1,5km SV od obce Hroznětín. Olšina na P břehu potoka ve střední části území.

nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'39.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-05-13

nálezce: Čech

pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Čihoště v letech 1992-1993. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7996276

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.

nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969145

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Floristický seznam zjištěných druhů na PP "Hroznětínská louka". Nachází se v k.ú. Dobrnice a Hroznětín, ca 1,5 km SV od obce Hroznětín

nejbližší obec: Hroznětín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'31.00"N, 15°21'38.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Faltys; Čech

pramen: Čech L. (1994): Výsledky botanického inventarizačního průzkumu přírodní památky "Hroznětínská louka" u Číhoště v letech 1992-1993. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 9: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7995884

6258b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.

nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969393

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Habry (jižní Čechy), les v okolí obcí Habry a Leština

souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°26'1.00"E, ± 100m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.

projekt: ČNFD

ID: 2357453

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Habry (jižní Čechy), les v okolí obcí Habry a Leština

souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°26'1.00"E, ± 100m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.

projekt: ČNFD

ID: 2357680

6258c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.

nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7969708

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 153 Číhošť, křoviny u potoka 0,8 km JZ od obce, 480 m, 2. 7. 1997 V. Grulich

souřadnice: 49°43'56.00"N, 15°20'2.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9627423

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 150 Číhošť, lesík 1 km J od obce, 510-560 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'53.00"N, 15°20'11.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627332

6258d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969993

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrachovka, LHC Světlá n.S., Dobrá Voda
souřadnice: 49°42'41.00"N, 15°27'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-11
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 131175

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hrachovka, LHC Světlá n.S., Dobrá Voda
souřadnice: 49°42'36.00"N, 15°28'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-11
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9, 4S7
ID: 131201

6259a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970233

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
datum: 1982-08-24
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Leškovice: okraj obce a les. mokř. louky ca 1 km J obce
ID: 8611618

6259b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970503

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bachufer 1 km O vom Dorf Borek bei Chotěboř, Českomoravská vrchovina (Böhmisch-Mährische Höhe)
souřadnice: 49°47'28.00"N, 15°36'11.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-08-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2147987

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Daňkovsko, LHC Nasavrky, Maleč
souřadnice: 49°45'12.00"N, 15°36'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-18
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4S1
ID: 120361

6259c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996493

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Miřátky_3120002
nejbližší obec: Miřátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'35.30"N, 15°30'59.76"E, ± 85m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387193

6259d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 185. Duby u Zastrání: dubohabrové lesíky s množstvím starých dubů, 3. rybníčky, údolí s mírnými svahy, JZ samoty Zastrání, 2km S Chotěboře.
nejbližší obec: Zastrání u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'34.00"N, 15°39'60.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994-02-10
nálezcce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360791

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971067

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U Obolce, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°44'11.00"N, 15°39'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1974-09-04
nálezcce: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 121434

6260a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2.(Sním.9.) Navrhovaná PR Spálava: nachází se v JV části Klokočovského hřbetu, jde o svahový hřbet orient.SZ, Z, J a JV.
Tab.1.sním.9. Bučiny v horních partiích Spálavy.
nejbližší obec: Lhota u Libice n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°43'15.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005-05-23
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099916

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. Navrhovaná PR Spálava: nachází se v JV části Klokočovského hřbetu, jde o svahový hřbet orient.SZ, Z, J a JV.
nejbližší obec: Lhota u Libice n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'34.00"N, 15°43'50.00"E
nadmořská výška: 515-635 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099797

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 106. Modletínské údolí: lesní údolí potoka s chladným mikroklimatem, s dobře vyvinutými společenstvy podmáčených smrčín, zbytky kyselých bučin, lužních olšin, několik lesních rybníčků, vlhké louky, 1km J Modletína u Bradla.
nejbližší obec: Modletín u Bradla, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'4.00"N, 15°42'29.00"E
nadmořská výška: 555-610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-27
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357319

6260b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. PR Buchtovka: jde o rašelinnou louku nachazející se J od Trhové Kamenice, (seznam taxonů)
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°48'34.00"E
nadmořská výška: 533-552 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099934

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Polom: cca 1,5km JV od obce Horní Bradlo okr.Chrudim.
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'29.00"N, 15°45'14.00"E
nadmořská výška: 545-625 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1995
pramen: Vrška T., Hort L., Odehnalová P. & Adam D. (1999): Vývoj pralesa Polom v období 1973-1995. - Železné Hory 8: 5-28.
projekt: FLDOK
ID: 8361083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.14. 1/4km S osady Polom u Hluboké, Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986
R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Polom u Hluboké, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'55.00"N, 15°46'20.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985-07-31
nálezc: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350542

6260c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPL 148. Jedlová doubrava: fragmenty ohrožených lesních společenstev jedlových doubrav, 1km SV Chotěboře.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'31.00"N, 15°41'30.00"E
nadmořská výška: 485-500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-10-14
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359011

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: NPL 117. Sutě pod Homolí: přirozené bučiny a podhorské suťové lesy, SV Malochyně u Chotěboře, Většinou prudké S svahy se sutí.

nejbližší obec: Malochyně u Chotěboř, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'53.00"N, 15°44'29.00"E

nadmořská výška: 520-580 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-09-21

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8357788

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: NPL 36. Žabí rybník: rybníček se zachovalými zbytky litorálních společenstev a mokřadních luk, 0,5km S Dolního Sokolovce u Chotěboře.

nejbližší obec: Dolní Sokolovec u Ch, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°42'50.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1993-06-01

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8353386

6260d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: NPL 55. Hudeč: lužní olšina, suťové lesy, polopřirozené louky v údolí potoků, malá obec s lidovou architekturou a rozptýlenou zelení, obec Hudeč a okolí u Ždírcu nad Doubravou.

nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'39.00"N, 15°46'53.00"E

nadmořská výška: 520-570 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-06-10

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8354439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: NPL 15. Olšina nad Zlatou loukou: lužní olšina při malém potoce s bohatým podrostem, 1km J Podmoklan u Chotěboře.

nejbližší obec: Podmoklany u Chotěbo, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'44.00"N, 15°46'26.00"E

nadmořská výška: 485-500 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-05-10

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8352203

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.

nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7972239

6261a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPL 125. Rváčovské rybníčky: 3. lesní rybníčky s rašelinnými společenstvími, 2km SV Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'58.00"N, 15°50'33.00"E
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-09-23
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358176

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPL 28. V rybníčcích: jedinečný soubor vlhkomilných lesních i nelesních ekosystémů v nivě potoka, 1km V Rváčova u Hlinska.
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'43.00"N, 15°51'48.00"E
nadmořská výška: 575-590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-05-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8352884

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.5.sním.23. 200m SV kóty 568,0 VSV obce Všeradov. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'4.00"N, 15°50'22.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-02
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350705

6261b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. PP Ratajské rybníky: jde o široce rozevřené údolí se třema rybníčky na pravostranném přítoku Chrudimky, v území jsou zastoupeny zrašelinělé mezotrofní až slatinné louky s nálety dřevin a litorály rybníků.
nejbližší obec: Rataje u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'7.00"N, 15°56'6.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100590

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 3. Dědová a Filipov: rašelinné a mokřadní prameništění louky PP "Bahna" na Z okraji lesa mezi obcemi, 1 km JJV obce Dědová a 500 m SSV obce Filipov
nejbližší obec: Dědová, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'9.00"N, 15°59'48.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1996-06-28
náleze: Růžička; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9374729

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horky, LHC Nasavrky II., Včelákov
souřadnice: 49°46'35.00"N, 15°57'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1966-09-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 127176

6261c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPL 93. Buky pod Stružincem: stará bíková bučina s přirozeným bylinným patrem, 0,2km S Stružince u Ždírci n. Doubravou.
nejbližší obec: Stružinec u Ždírci n, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'42.00"N, 15°50'26.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356558

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.26. prostor kóty 569,0 1km SSZ obce Chlum SV od Ždírci nad Doubravou, Expozice JV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Chlum u Ždírci n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'38.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-02
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350771

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.17. prostor kóty 569,0 1km SSZ obce Chlum SV od Ždírci nad Doubravou, Expozice JV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Chlum u Ždírci n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'38.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-02
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350603

6261d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2. Navrhované PP Louky v Jeníkově: jde o sníženiny pravostranného přítoku Chrudimky (mokřadní a rašelinné louky s nálety dřevin)
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'17.00"N, 15°57'39.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100327

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 1. Navrhované PP Krejcarský les: lokalita se nachází v sníženině pravostranného přítoku Chrudimky (podmáčené, rašelinné bory a smrčiny)

nejbližší obec: Svratka, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°43'5.00"N, 15°58'40.00"E

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2005

pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.

projekt: FLDOK

ID: 8100291

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 15. Vortová: pobřežní porosty rybníka Zlámanec v PP "Zlámanec", 1 km J obce

nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim

souřadnice: 49°42'11.00"N, 15°56'2.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1994-08-11

nálezce: Štěpán Husák; Ivan Růžička; V. Zabloudil

pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.

projekt: FLDOK

ID: 9375224

6262a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /1/ Údolí řeky Krounky a přilehlých svahových luk mezi Otradovem a Českou Rybnou (okr. Chrudim), osluněná skála nad tůň 1 km J od České Rybné, lesní porosty JJZ Rybné a ZSZ od Otradova

nejbližší obec: Česká Rybná, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 450-550 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1991-07-16

pramen: Duchoslav M. (1995): Vegetační poměry údolí řeky Krounky mezi Otradovem a Českou Rybnou (východní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 135-140.

projekt: FLDOK

ID: 9021741

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Otradov, lesní porost 1 km ZSZ obce

souřadnice: 49°47'53.00"N, 16°1'49.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1991-07-16

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. (1995): Vegetační poměry údolí řeky Krounky mezi Otradovem a Českou Rybnou (východní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 30: 135-140.

projekt: ČNFD

ID: 1790490

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Česká Rybná, lesní porost 1,8 km JJZ obce

souřadnice: 49°47'8.00"N, 16°3'57.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1990-08-12

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. (1995): Vegetační poměry údolí řeky Krounky mezi Otradovem a Českou Rybnou (východní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 30: 135-140.

projekt: ČNFD

ID: 1790477

6262b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: S od Prasečího lesa, LHC Polička, Budislav
souřadnice: 49°46'9.00"N, 16°9'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-07-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6D2
ID: 136304

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prasečí les, LHC Polička, Budislav
souřadnice: 49°45'58.00"N, 16°9'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-10-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6R3, uvedena neurčená jätrovka - 1
ID: 136339

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prasečí les, LHC Polička, Budislav
souřadnice: 49°45'54.00"N, 16°9'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-10-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6R3
ID: 136366

6262c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Navrhované PP Bučina obora: jde o mírně svažité široce rozevřené údolí pramenné oblasti Korunky, místy dochované acidofilní bučiny.
nejbližší obec: Chlumětín u Hlinska, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'51.00"N, 16°0'34.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100484

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 18. Chlumětín: rašelinné a prameništění louky kolem potoka při Z okraji lesa nad cestou do Svratky, 500 m JV obce
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'24.00"N, 16°0'33.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-06-28
náleze: Ivan Růžička; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375102

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Z od V borovině, LHC Ždírec n.D., Lány
souřadnice: 49°42'21.00"N, 16°0'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1962-08-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6Q6
ID: 120716

6262d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 8. PR Damašek: jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Ždárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101228

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pustá Rybná: Polsko, 1 km Z kostela v obci
souřadnice: 49°42'38.10"N, 16°7'50.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2009-07-16
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2932562

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pustá Rybná: Polsko, 1 km Z kostela v obci
souřadnice: 49°42'38.10"N, 16°7'50.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 2009-07-16
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2931053

6263a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lubná: svah nad L břehem Desné u rybníka Zimka, 2,3km SV od vrchu Skalka, expoz.VSV.
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'28.00"N, 16°10'29.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-10-30
náleze: P. Novák
pramen: Novák P. (2010): Potvrzení výskytu podbělice alpské (*Homogyne alpina*) na Litomyšlsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 165-167.
projekt: FLDOK
ID: 8402106

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Lubná, smrčina na svahu nad levým břehem Desné u rybníku Zimka, 2,3 km SV od vrchu Skalka

souřadnice: 49°46'28.80"N, 16°10'29.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-10-30

nálezce: Pavel Novák

pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.

projekt: ČNFD

ID: 1268421

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Široký Důl (Poličsko), strážka při silnici 0,5 km SV obce

souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°13'40.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1997-08-25

nálezce: M. Duchoslav

projekt: ČNFD

ID: 2866838

6263b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Vysoký les, Dolní

souřadnice: 49°47'20.00"N, 16°18'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1991-09-09

nálezce: K. Havlíček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 4H1, 5H1

ID: 114108

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Vysoký les

souřadnice: 49°46'39.00"N, 16°17'23.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1972-10

nálezce: J. Podhorník

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5H1

ID: 114242

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Polička, Vysoký Les

souřadnice: 49°47'49.00"N, 16°18'19.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 1961-09-15

nálezce: J. Podhorník

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5H1

ID: 105354

6263c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Královec, LHC Polička, Borová
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°11'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 133897

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: j0151zv_143318_48_L5.4
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'50.39"N, 16°10'23.45"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. j0151zv: j0151zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3978887

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: j0151zv_143318_51_K3
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'55.32"N, 16°10'22.37"E, ± 106m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. j0151zv: j0151zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3978893

6263d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Polička, Vysoký Les
souřadnice: 49°44'37.00"N, 16°18'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-09-16
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B1
ID: 105396

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Vysoký les, Horní
souřadnice: 49°44'44.00"N, 16°18'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B1
ID: 114476

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký les, Horní
souřadnice: 49°44'42.00"N, 16°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B1
ID: 114500

6264a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Karle_21880073
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'44.14"N, 16°20'18.38"E, ± 36m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2005-08-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2188. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033597

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0149_143411_744_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'37.32"N, 16°20'48.84"E, ± 36m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991291

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0149_143411_760_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'4.85"N, 16°20'47.08"E, ± 63m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991471

6264b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0140_143417_18_L2.2B
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'8.22"N, 16°27'1.15"E, ± 81m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3994933

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0140_143417_993_L3.1
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'20.70"N, 16°26'17.41"E, ± 137m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995078

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0140_143417_1000_L5.1
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'18.32"N, 16°25'31.04"E, ± 42m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995558

6264c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pomezí_2490026
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'9.18"N, 16°20'42.04"E, ± 97m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
nálezce: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295026

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0149_143416_40_L3.1
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'45.20"N, 16°20'16.58"E, ± 54m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3994038

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0149_143416_42_L3.1
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'33.25"N, 16°20'24.76"E, ± 83m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3994062

6264d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.20.lok.17. Moravská Třebová a okolí: Hradec nad Svitavou: střeвиčník, 200m SV od vlak.podjezdu, jehličnat les, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'30.00"N, 16°28'42.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2005-06-14
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390670

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.18.lok.20. Moravská Třebová a okolí: Hradec nad Svitavou: vstavač vojenský, 210m SSV od vodohospod.správy, jehličnat les, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomovépráce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'22.00"N, 16°27'50.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2005-06-14
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390618

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hradec nad Svitavou, les cca 300m V od druhého železničního viaduktu, za J částí obce + viz pozn.
souřadnice: 49°41'59.00"N, 16°29'1.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-08-10
nálezc: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257197

6265a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.14.lok.68. Moravská Třebová a okolí: Udánky: Udánský les - oměj vlčí mor, 370m JV od kóty Strážný vrch (610m n.m.), les, prudký svah, V expoz. (lesní společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Udánky u Morav.Třebo, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'7.00"N, 16°34'55.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-15
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390489

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Koclířov, stráž 300 m S od východního konce obce
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'48.16"N, 16°33'37.69"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2004-05-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7063752

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Koclířov, údolíčko S od rybníka na V konci obce
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'57.46"N, 16°33'18.56"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2004-05-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7063476

6265b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /57/ Hřečovská vrchovina (63i/ 6265b): Boršov (distr.Svitavy): lesní porost s převahou smrku v prudkém svahu V orient. 0,52km SSV od kóty Hřebcov (633,4), cca 0,6km S od S hranice PR Rohová. Exp.V. (4.1956 leg.F.Kúhn BRNU, Kúhn 1960, 1998 not.K.Sapoušek ca 100.rostl.) (12.5.2000 P.Lustyk 110. kvet.a 64. steril.rostlin), (10.8.2008 not. P. Lustyk). (sním.12.5.2000 P.Lustyk).
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'22.00"N, 16°35'5.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341013

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Boršov (okr. Svitavy): 0,52 km SSV od kóty Hřebcov (633,4 m), ca 0,6 km S od sev. hranice PR Rohová
souřadnice: 49°46'22.70"N, 16°35'5.40"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2000-05-12
náleze: P. Lustyk
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.
projekt: ČNFD
ID: 2956122

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: Udánský les - SV, u potoka
souřadnice: 49°46'50.00"N, 16°36'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006021

6265c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenná Horka VJV od Svitav, stráž na S svahu na V okraji obce 1,7-2,0 km V od kostelíka v obci
nejbližší obec: Kamenná Horka, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'24.30"N, 16°33'20.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2008-06-06
nálezc: M. Ducháček; J. Podhorný
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111869

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.21.lok.54. Moravská Třebová a okolí: Kamenná Horka: lilie zlatohlávek, 1,3km JZ od zemědělského závodu, list.les s převahou lípy srdčité, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Kamenná Horka, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'2.00"N, 16°30'42.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2005-07-04
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390714

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hřebeč, les cca 350m Z od kostela v obci
souřadnice: 49°44'49.00"N, 16°34'14.00"E
nadmořská výška: 586 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-06-21
nálezc: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257426

6265d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.17.lok.65. Moravská Třebová a okolí: JZ Morav.Třebové: Hřebečovský hřbet, největší lokalita ploštičníku - 900m S od kóty Roh (660,4m),les.světlna na příkrém svahu V expozice. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž.určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'42.00"N, 16°35'12.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-14
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391400

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.3.sním.4.lok.39. Moravská Třebová a okolí: Dlouhá Loučka: Dlouholoučské stráně, u hlavní louky, 560m SV od zeměděl.podniku, křovinatý okraj lesa. Mozaiky, nálety, křoviny, obtíž.určitelná společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'53.00"N, 16°38'39.00"E

fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy

datum: 2005-06-19

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. -

Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8390954

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz.na všechny svět. strany, s podkladem vápnnitých a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz.zakreslená tabulka na str.26)

nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy

souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E

nadmořská výška: 350-679 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

nálezce: F. Kúhn

pramen: Kúhn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.

projekt: FLDOK

ID: 8349480

6266a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Lanškrounská kotlina: S od Dětrichova u Mor. Třebové

souřadnice: 49°47'50.00"N, 16°43'40.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1991-08-19

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2004144

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: e0097_144312_236_L5.4

nejbližší obec: Prklišov, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'52.10"N, 16°44'50.24"E, ± 207m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2003

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4025369

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: e0097_144312_237_L5.1

nejbližší obec: Prklišov, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'47.53"N, 16°44'50.10"E, ± 106m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2003

nálezce: Jan Vašíček

pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4025375

6266b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 10 b2
souřadnice: 49°47'55.00"N, 16°48'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-07-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936163

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 101 c2
souřadnice: 49°47'3.00"N, 16°49'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936260

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 14 c2
souřadnice: 49°47'12.00"N, 16°49'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936307

6266c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8612043

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: e0097_144322_586_L5.1
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'11.28"N, 16°43'58.15"E, ± 60m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4034239

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: e0097_144322_610_L5.1
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'1.09"N, 16°43'56.82"E, ± 225m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4034341

6266d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 205 b1
souřadnice: 49°43'58.00"N, 16°48'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937608

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 207 b2
souřadnice: 49°43'58.00"N, 16°49'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-02
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937751

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 19 a
souřadnice: 49°43'58.00"N, 16°48'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937605

6267a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 20 e1
souřadnice: 49°46'51.00"N, 16°51'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-30
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937003

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 18 e5
souřadnice: 49°47'5.00"N, 16°51'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937112

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 37 d
souřadnice: 49°47'38.00"N, 16°50'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937157

6267b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, 0,9 km JJZ obce Stavenice
souřadnice: 49°46'42.00"N, 16°58'15.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-07-31
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2172889

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, 1,8 km J obce Stavenice
souřadnice: 49°46'14.00"N, 16°58'22.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-07-31
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2172948

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, 2 km JV obce Stavenice
souřadnice: 49°46'20.00"N, 16°59'23.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1985-08-31
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173234

6267c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1 km SW von der Gem. Vlčice bei Loštice
souřadnice: 49°43'55.00"N, 16°53'38.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1968-06-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149048

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,obecní les Pavlov ,301V21
souřadnice: 49°44'43.00"N, 16°53'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-07-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935282

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 212 b1
souřadnice: 49°43'48.00"N, 16°51'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-05-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938211

6267d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Medlovská pah., les Doubrava, 1 km SSZ N. Mlýnů
souřadnice: 49°44'31.00"N, 16°59'34.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-09-23
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173748

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ludmírovská vrchovina, vrch Třesín, 1 km JV Bílé Lhoty
souřadnice: 49°42'31.00"N, 16°59'49.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173471

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613519

6268a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.6. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: mladší husté porosty ve V části PR. (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'1.00"N, 17°1'27.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325544

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.1. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: pás kulturního lesa u silničky na S okraji PR. (PR leží v centrální části les.komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'11.00"N, 17°1'8.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2008-06-03

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez.

Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325429

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.11. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: cca 2,2km JJZ od obce Králová, lesní porost 355cl. (PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc

souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-07-21

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez.

Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325621

6268c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: les Doubrava, cca 0,5 km SZ od Nových Zámků (porost 418B)

souřadnice: 49°43'27.00"N, 17°1'24.00"E

nadmořská výška: 244 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1988-08-25

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 23-39.

projekt: ČNFD

ID: 2172269

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: les Doubrava, cca 1 km VSV od Nových Zámků (porost 410A)

souřadnice: 49°43'26.00"N, 17°2'31.00"E

nadmořská výška: 244 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1988-08-11

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 23-39.

projekt: ČNFD

ID: 2172224

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Medlovská pah., les Doubrava, "Na Mandě", 0,7 km SV N. Mlýnů

souřadnice: 49°44'11.00"N, 17°0'11.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1988-08-31

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2173078

6268d

původní jméno: Sorbus aucuparia
nálezc: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615360

6269a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 201 a2
souřadnice: 49°46'55.00"N, 17°14'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-24
nálezc: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898896

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 110c
souřadnice: 49°46'55.00"N, 17°14'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-15
nálezc: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898841

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: m0045_144414_6_L7.1
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'47.80"N, 17°14'24.50"E, ± 378m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezc: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0045: m0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4040712

6269b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Horní Žleb, svahové bučiny nad a pod zelenou turistickou značkou v údolí Sitky, ca 1,0–1,3 km SZ od autobusové zastávky Farmakon v obci, 415–515 m n. m.
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'49.24"N, 17°18'30.03"E, ± 130m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111672

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Dolní Žleb, okolí skalního výchozu v lese při zelené turistické trase v údolí Sitky, ca 300 m SZ–SSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'7.49"N, 17°18'36.49"E, ± 50m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
nálezc: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111673

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. údolí JZ od Dalova
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8705123

6269c

lokalita: Žerotín, stráně
nejbližší obec: Žerotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'28.45"N, 17°11'17.53"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1962-09-28
náleze: J. Šimšíková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 26197
ID: 10045888

6269d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: polesí Šternberk, odd. neurčeno
souřadnice: 49°43'38.00"N, 17°17'48.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-03
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2079120

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: polesí Šternberk, odd. 20 d
souřadnice: 49°43'38.00"N, 17°17'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-03
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2079105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 501 b2
souřadnice: 49°42'0.00"N, 17°18'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886356

6270a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 806 c1
souřadnice: 49°46'31.00"N, 17°20'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898663

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 808c4
souřadnice: 49°45'55.00"N, 17°20'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 899524

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 808 c1
souřadnice: 49°46'8.00"N, 17°20'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Poškozeno větrem, sněhem, námrazou.
ID: 901002

6270b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Ondrášov, zalesněný vápencový výchoz poblíž osamělého stavení ca 900 m SZ od silničního mostu v obci
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'40.42"N, 17°25'10.54"E, ± 50m
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111670

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Moravský Beroun, lesní porost na JZ úbočí Kočičího vrchu SZ od města, ca 450–600 m JZ d vrcholu (631 m), 570–600 m n. m.
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'56.83"N, 17°25'23.34"E, ± 85m
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111671

původní jméno: Sorbus aucuparia
souřadnice: 49°47'50.00"N, 17°26'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-22
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072975

6270c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domašov u Šternberka (Nízký Jeseník), při pravém břehu Trusovického potoka ca 1,6 km SV od obce
souřadnice: 49°42'52.00"N, 17°21'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638598

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Těšíkov (Nízký Jeseník), svah nad lomem nad pravým břehem Trusovického potoka ca 2 km JJV od obce
souřadnice: 49°43'11.00"N, 17°21'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638616

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jívová - hřbitov
souřadnice: 49°42'18.00"N, 17°23'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-25
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1073178

6270d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 450. Domašov nad Bystřicí: v obci, příkopy podél silnice směr Moravský Beroun
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°26'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
náleze: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474134

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domašov nad Bystřicí (Nízký Jeseník), ca 0,5 km J od železniční stanice
souřadnice: 49°44'7.00"N, 17°26'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638641

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domašov nad Bystřicí (Nízký Jeseník), ca 0,6 km J od železniční stanice
souřadnice: 49°44'2.00"N, 17°26'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638673

6271a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 560. Horní Guntramovice: okraj lesa a lesní cesta 0,7-1,3 km JZ-JJZ
nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'18.00"N, 17°33'8.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478183

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 425Ba13, kú, Guntramovice, údolí Budišovky pod Červenou h.
souřadnice: 49°47'19.00"N, 17°32'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1991-09-18
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866190

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 424Aa11, kú, Guntramovice, Červená hora, 749,0
souřadnice: 49°46'45.00"N, 17°32'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1971-10-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 836945

6271b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 375. Budišov nad Budišovkou: pahorek J silnice směr Svatoňovice 0,5 km V města
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°47'41.00"N, 17°38'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472959

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 373. Budišov nad Budišovkou: SZ část města od železnič.stanice podél silnice směr Guntramovice k ústí Horní Budišovky
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°36'28.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472782

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 30. Staré Oldřůvky: les v erozní rýze, 430-490 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'14.00"N, 17°38'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezce: Marie Sedláčková; Karel Prach
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595558

6271c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0207_153323_54_X12
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'29.45"N, 17°31'19.49"E, ± 507m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4086234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0207_153323_56_X12
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'38.23"N, 17°31'16.07"E, ± 194m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4086253

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0207_153323_58_X12
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'43.24"N, 17°31'48.72"E, ± 255m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0207: m0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4086270

6271d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /5a/ Lesy: u Vojnovic" v křovinatém patru smrkového lesa, (průzkum prováděn v letech 1964-1968)
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'10.00"N, 17°35'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Šula B. & Duda J. (1974): Květena při horním toku řeky Odry. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 14: 60-65.
projekt: FLDOK
ID: 8058873

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 36. Staré Oldřůvky: les v údolí Odry, 410-450 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezce: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595809

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 42. Luboměř pod Strážnou: lesní porost poblíž rozcestí lesních cest 0,8 km severozápadně kóty Strážná (641,4 m), fragment porostu *Festuco altissimae-Fagetum*, 590-600 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°42'11.00"N, 17°38'53.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Pavel Lustyk; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595989

6272a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svatoňovice, cca 2,5 km jižně od vsi
souřadnice: 49°46'14.00"N, 17°40'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-07-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314363

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 317Da11/1b, kú, Svato ovice, Čermenský mlýn
souřadnice: 49°46'9.00"N, 17°40'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-01
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 826117

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 318Ba13, kú, Staré Oldřůvky, údolí Budišovy SV od St. Oldřůvek
souřadnice: 49°46'12.00"N, 17°40'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-01
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 827467

6272b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720404, LHP - Městské Lesy Vítkov, 3cz1, kú, Vítkov, JV od Vítkova
souřadnice: 49°46'18.00"N, 17°47'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 867046

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-720403, LHP - Město Fulnek, 1113, kú, Dolejší Kunčice, v údolí Husího potoka
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°49'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-08-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 717ca2, kú, Vítkov, údolí Čermné pod Vítkovem
souřadnice: 49°45'17.00"N, 17°45'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-08-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866834

6272c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 75. Klokočov: 0-0,5 km jižně až jihojihozápadně od kostela v obci, mělká strouha a travnaté meze podél modře značené turistické cesty od středu k obci k poslednímu stavení, 535-555 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°44'44.00"N, 17°44'23.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596850

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 65. Nové Oldřůvky: louky jihovýchodně až jihovýchodně od zrušené osady, 2 km východjihovýchodně až 3,5 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, louky, křoviny, zarůstající obnažené plochy, 370-375 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°44'15.00"N, 17°40'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597013

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 69. Nové Oldřůvky: vodní nádrž Barnov, les na jižních svazích nad nádrží Barnov, 390-430 m n. m., Mandák
souřadnice: 49°43'52.00"N, 17°40'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597168

6272d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nízký Jeseník: Švédská skála: lok. leží v okr. Nový Jičín asi 6km SV od Oder, na P břehu řeky Odry mezi obcemi Heřmánky a Klokočůvek v k.ú. Spálov. Jde příkrý skalní útes.
nejbližší obec: Heřmánky, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'35.00"N, 17°45'9.00"E
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-08-30
nálezc: S. Hrabovský
pramen: Plášek V. & Hrabovský S. (1998): Bryophyta a Tracheophyta Švédské skály u Oder (Česká republika). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 283-287.
projekt: FLDOK
ID: 8294539

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,231Dh12,kú,Spálov,S od Hrbu, 533,9
souřadnice: 49°42'16.00"N, 17°45'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-10-22
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybi zapsat drud pod zkratkou "luzsudpal".
ID: 829985

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,721Ga12,kú,Kamenka,Kamenský, 523,1
souřadnice: 49°43'13.00"N, 17°46'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 868459

6273a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lukavec: svahový břeh nad údolím Gručovky, exp. JZ,
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'34.00"N, 17°54'53.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-08-05
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 12: 41-58.
projekt: FLDOK
ID: 8058205

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lukavec (u Fulneku), asi 1,1 km SZ od kostela. Údolí Nadějovského p., ca 1,5 km S od vrchu Nadějov
souřadnice: 49°45'17.00"N, 17°54'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-05-03
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166187

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Lukavec (u Fulneku), asi 1,1 km Z od kostela, 1,3 km S od vrcholu Nadějov, niva Nadějovského pot.

souřadnice: 49°45'11.00"N, 17°54'10.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1985-05-06

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.

projekt: ČNFD

ID: 1166268

6273b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 6. Zámecký park ve Slatině, pravá strana parku u bazénku s vodotryskem

nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1960

pramen: Krkavec F. (1961): Dřeviny zámeckého parku ve Slatině (okres Nový Jičín). - Přírod. Čas. Slez. 22: 127-131.

projekt: FLDOK

ID: 8706659

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 120. Slatina: okraje polí a travnaté okraje lesa ca 1 km jihovýchodně od obce, asi 380-400 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°46'45.00"N, 17°58'57.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9598684

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Lukavec, svahový břeh nad údolím Gručovky

souřadnice: 49°45'12.00"N, 17°55'15.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1969-08-05

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín, 12: 41-58.

projekt: ČNFD

ID: 2471719

6273c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Lukavec (75): Nadějov: ve střední části údolí Nadějovského potoka (L přítok Gručovky), cca 1,5km S od vrchu Nadějov (415,8), při JZ úpatí kóty 459,6.

nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°44'43.00"N, 17°54'15.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2006-05-03

pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.

projekt: FLDOK

ID: 8325975

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.2. Lukavec (6273c): niva Nadějovského potoka 1,3km S od kóty 415,8 - Nadějov, Orient.J.

nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°45'0.00"N, 17°54'12.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1985-05-06

pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.

projekt: FLDOK

ID: 8318535

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,204Ra8/1/0,kú,Děrné,v údolí u silnice 57 fulnek- Vrchy

souřadnice: 49°44'32.00"N, 17°54'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1991

nálezce: J. Holuša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).

ID: 871724

6273d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 526. Bílov: les podél cesty 1-1,15 km jihozápadně od kostela ve vsi, 320 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°59'32.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9609645

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 527. Bílov: okraje polí, remízy a křoviny podél polní cesty od okraje lesa až k můstku přes potok, 1,35 km jihozápadně až 1,7 km jižně až jihojihozápadně od kostela ve vsi, 270-310 m n. m., Danihelka

souřadnice: 49°43'21.00"N, 17°59'11.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9609667

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,204cf10,kú,Děrné,kóta 376,3

souřadnice: 49°44'11.00"N, 17°56'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1971-09-21

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).

ID: 871510

6274a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 129. Bítov: okraje lesní cesty v komplexu nad pravým břehem Seziny asi 1,7 km východojihovýchodně od kapličky v obci, 320 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'47.00"N, 18°4'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599004

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bítov (Oderské vrchy), nad pravým břehem potoka Jamník ca 1 km JJZ od obce
souřadnice: 49°47'35.00"N, 18°2'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 227Aa11/7, kú, Olbramice, JZ svah nad údolím Seziny
souřadnice: 49°46'33.00"N, 18°4'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1991
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 873152

6274b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Hýlov: lesnaté údolí potoka při zeleně značené cestě 0,5 km jihojihozápadně až 0,3 km západně od obce, asi 280-290 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'44.00"N, 18°5'45.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594494

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Klimkovice_360005
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'49.30"N, 18°7'58.80"E, ± 112m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-22
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072398

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Polanka nad Odrou_360033
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'54.98"N, 18°8'53.30"E, ± 54m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-15
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072550

6274c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Studénka n. O., Butovice, Butovický potok JZ k. 270
souřadnice: 49°43'8.00"N, 18°2'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-18
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185313

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0,5 km NO von der Gem. Bílov bei Bílovec
souřadnice: 49°44'15.00"N, 18°0'44.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1969-07-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151693

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-720405,LHP - Obecní Lesy Bílov,4Aa2,kú Bílov,selské lesy V od Bílova
souřadnice: 49°43'49.00"N, 18°1'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971-09-22
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 872722

6274d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velké Albrechtice_20110078
nejbližší obec: Velké Albrechtice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'39.08"N, 18°5'8.30"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2011. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033408

6275a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /3/ les u Přemyšova /S od Polanky n.Odrou/
nejbližší obec: Polanka n. Odrou
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07
pramen: Mezera A. & Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 177-193.
projekt: FLDOK
ID: 8716379

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
souřadnice: 49°46'60.00"N, 18°12'47.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992-07-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1348104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přemyšov, okres Ostrava
souřadnice: 49°47'44.00"N, 18°11'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07-25
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. et Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 177-193.
projekt: ČNFD
ID: 1274026

6275b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ostrava-Hrabůvka: Provaznická ul.
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984
náleze: Křenová
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110804

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Bělá_2550007
nejbližší obec: Nová Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'5.72"N, 18°16'12.58"E, ± 110m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0255. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302821

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vratimov; ve svahu, občas prameniště
souřadnice: 49°45'19.88"N, 18°19'48.11"E, ± 324m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978147

6275c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 12. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: pahorek Hůrka (244). (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'38.00"N, 18°10'30.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289238

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Trnávka od ústí potoka Rakovec ke stát.silnici Petřvald-Stará Ves. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.00"N, 18°10'13.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289084

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Rakovec, dolní tok cca 1,5km od ústí do Trnávky, pobřežní porosty a přilehlé louky. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°10'58.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288899

6275d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ostrava, Nová Bělá, dubohabřina Z od Mitrovického potoka, 1,8km JJV od kapličky v N. Bělé
souřadnice: 49°44'12.30"N, 18°15'29.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098810

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ostrava, Nová Bělá, mladá bučina 1,5km JV od kapličky v N. Bělé
souřadnice: 49°44'26.70"N, 18°15'47.10"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098828

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-706000 Šenov,402Aa1c/0b, kú Paskov, Oprechtice
souřadnice: 49°43'14.00"N, 18°16'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-29
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845083

6276a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ostrava Šenov, les Babčok, pramenný přítok Dolní Datyňky
souřadnice: 49°45'43.00"N, 18°23'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-05-25
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2007): Příspěvek k rozšíření ostřice převislé (*Carex pendula*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser. natur., 19: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 1202366

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, Dolní Datyně, mladá bučina vedle paseky, 900m V od vrchu Babčok, 500m J od hájovny u cesty
souřadnice: 49°45'37.90"N, 18°23'56.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098862

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, Dolní Datyně, jasanový luh nad korytem potoka, 1,25km VJV od vrchu Babčok
souřadnice: 49°45'32.00"N, 18°24'13.10"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098979

6276b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, Podlesí, 1,5km SZ od zámku v obecní části Životice
souřadnice: 49°46'48.70"N, 18°27'33.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101091

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, Podlesí, 0,9km ZJZ od zámku v obecní části Životice
souřadnice: 49°46'10.90"N, 18°27'50.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101132

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Havířov, Životice, u přítoku v. n. Těrlicko z Pacalůvky, 1,2km V od životického zámku
souřadnice: 49°46'17.40"N, 18°29'34.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101192

6276c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 63. Frýdek-Místek: Frýdecký les, horní tok Šajarky při ústí L přítoku, 0,2 km JV od soutoku pravostranných přítoků
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250759

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vratimov (Ostrava-město), doubrava na okraji lese, 1,7km VJV od kostela v Řepišti
souřadnice: 49°43'50.50"N, 18°20'29.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098534

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frýdek-Místek, Lískovec, dubohabřina v aluviu potoka, 1,4km S od kostela v Lískovci
souřadnice: 49°43'13.80"N, 18°20'2.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098926

6276d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Soběšovice, 220m V od kostela v Pitrově
souřadnice: 49°43'53.80"N, 18°27'50.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Soběšovice, 2,4km V od kostela v Pitrově, u něj. věže, 180m pod j okrajem v. n. Těrlicko
souřadnice: 49°44'1.40"N, 18°29'37.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101479

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-715801 LHO1 Frýdek Místek,127Be8, kú Pazderna, Pazderna (JZ od nádrže Žermanice)
souřadnice: 49°42'6.00"N, 18°26'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-07-06
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848744

6277a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Karviná, Louky. Doubrava u potoka, 1,8km VJV od žel. nádr. Louky nad Olší, zastávka
souřadnice: 49°47'43.10"N, 18°33'27.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099724

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Albrechtice (Karviná), u žel. tratě, 2km VSV od vl. st. Albrechtice u Českého Těšína
souřadnice: 49°47'43.20"N, 18°33'11.50"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101736

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,710Ba4, kú Louky nad Olší, Loucký les
souřadnice: 49°47'20.00"N, 18°34'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-03
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terennim zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 846308

6277b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Chotěbuz, Obora. U silnice, 0,95km ZJZ od vlak. st. Chotěbuz
souřadnice: 49°46'43.80"N, 18°35'10.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101678

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,713Da12, kú Podobora, Podobora
souřadnice: 49°46'57.00"N, 18°35'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-04
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terennim zapisniku neni velikost zkusne plochy (odhadnuto).
ID: 845361

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,706Da7, kú Louky nad Olší, Kempy
souřadnice: 49°47'55.00"N, 18°35'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-08-03
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844758

6277c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,916Da8/1a, kú Vělopolí, Vělopolí
souřadnice: 49°42'18.00"N, 18°34'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-09
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847351

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,916Ba5, kú Vělopolí, mezi Horní Žukov a Vělopolí
souřadnice: 49°42'38.00"N, 18°34'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-09
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847389

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC-706000 Šenov,727Ba1, kú Ko ákov, Kozákov
souřadnice: 49°43'59.00"N, 18°34'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-09-23
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 851307

6277d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Třinec-Konská, rezervace Velké Doly, střední část
souřadnice: 49°42'46.00"N, 18°38'10.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264410

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Třinec-Konská, rezervace Velké Doly, jihovýchodní polovina
souřadnice: 49°42'37.00"N, 18°38'14.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-05-08
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264689

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-706000 Šenov, 725Ba11b/3, kú Mistřovice, Mistřovice
souřadnice: 49°44'31.00"N, 18°35'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-22
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 845331

6278c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 83. Kojkovice: borová monokultura a devastované Querceto-Carpinetum kóty 421, S obce
nejbližší obec: Kojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'14.08"N, 18°41'17.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251021

6340b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6910868

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Na požárech
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'43.54"N, 12°29'0.36"E, ± 1434m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. NPP Na Požárech. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6735650

6341a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Nové Domky
souřadnice: 49°41'25.00"N, 12°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250030 /Orig. number=30 /Orig. number=250030 /Orig. number=250030
ID: 521749

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Rozvadov
souřadnice: 49°39'45.00"N, 12°34'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-18
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250061 /Orig. number=61 /Orig. number=250061 /Orig. number=250061
ID: 522162

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Nové Domky
souřadnice: 49°41'35.00"N, 12°33'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250310 /Orig. number=276 /Orig. number=250276 /Orig. number=250276
ID: 526402

6341b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 856. Kateřina: smrčina při Kateřinském potoku
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220481

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 20. Český les: Přimda: hradní zřícenina Přimda a její okolí, 500 m SZ města (leg. et det. Brabenec J et col. 22.9.1975, 9.7.1976)
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'46.00"N, 12°39'59.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002-05-19
náleze: Michal Horský; et al.
pramen: Čáp-Hlaváč J., Horský M., Beran L., Dvořák L., Juříčková L. & Vrabec V. (2002): Měkkýši Českého lesa - I., Vybrané lokality v severní části (západní Čechy). - Silva Gabreta 8: 205-228.
projekt: FLDOK
ID: 9632914

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, asi 2,4 km SZ od kostela, JV svah kopce Židovská stráž (651 m)
souřadnice: 49°39'59.00"N, 12°38'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1975-06-10
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sofron J. (1980): Notes on syntaxonomy of cultural forest communities. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 245-258.
projekt: ČNFD
ID: 1270505

6341c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Rozvadov
souřadnice: 49°38'17.00"N, 12°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1956
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260973 /Orig. number=550 /Orig. number=250550 /Orig. number=250548
ID: 530616

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Rozvadov
souřadnice: 49°38'24.00"N, 12°33'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1956-06-11
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260974 /Orig. number=551 /Orig. number=250551 /Orig. number=250549
ID: 530626

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Jezírka u Rozvadova
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'19.49"N, 12°32'34.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Jezírka u Rozvadova. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6897375

6341d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 432. Nová Ves (pod Přimdou): lísky L od silnice 300 m od vsi
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211772

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horšovský Týn, Bělá
souřadnice: 49°36'2.00"N, 12°35'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1999-06-30
náleze: R. Bartoň
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260938 /Orig. number=515 /Orig. number=250515 /Orig. number=250513
ID: 530217

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přimda, Kateřina
souřadnice: 49°38'28.00"N, 12°37'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-11
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250330 /Orig. number=296 /Orig. number=250296 /Orig. number=250296
ID: 526860

6342a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 819. Přimda: SPR SSZ od obce a území v blízkém sousedství, les, lesní okraje a cesta, úsek 400 m dlouhý
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219838

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Přimda, u stejnojmenné obce, okr. Tachov
souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'58.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1981-07-29
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Čechil F., Hostička M., Hus M., Kašparová M., Kočandrllová E., Nesvadbová J. (1981): Státní přírodní rezervace Přimda. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223597

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Přimda, u stejnojmenné obce, okr. Tachov
souřadnice: 49°40'52.00"N, 12°39'58.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1981-07-29
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Červená A., Čechil F., Hostička M., Hus M., Kašparová M., Kočandrllová E., Nesvadbová J. (1981): Státní přírodní rezervace Přimda. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223587

6342b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Přimda, Stráž
souřadnice: 49°38'60.00"N, 12°46'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=52 /Orig. number=67
ID: 532906

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Přimda II., Stráž
souřadnice: 49°41'4.00"N, 12°46'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-07-31
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Širší mírně vlněný plochý hřbet /Orig. number=260224 /Orig. number=638
ID: 541547

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC Přimda, Stráž
souřadnice: 49°39'10.00"N, 12°46'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-01
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=238 /Orig. number=928
ID: 546868

6342c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 427. Třemešné (pod Přimdou): les Líšnice
nejbližší obec: Třemešné, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
nálezc: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211523

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Český les, Málkov: údolí Bezděkovského potoka V obce
souřadnice: 49°38'54.00"N, 12°41'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-05-06
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693088

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Horšovský Týn, K. Hvozď
souřadnice: 49°36'43.00"N, 12°40'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-18
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250183 /Orig. number=183 /Orig. number=250183 /Orig. number=250183
ID: 524748

6342d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 801. Borek: mezi rybníky Chobot a Dubecký
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219162

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: sn.4. Vidice: vrch Sedlo, smíšený listnatý porost 150 m SSV od vrcholové elevace
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'28.00"N, 12°49'42.00"E
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583413

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vidice, vrch Sedlo 150 m SSV od vrcholové elevace
souřadnice: 49°36'25.00"N, 12°49'42.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
nálezce: P. Mudra
pramen: Mudra P. et Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica, Plzeň, 9: 73-86.
projekt: ČNFD
ID: 2347926

6343a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Přimda II., Stráž
souřadnice: 49°41'19.00"N, 12°50'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1963-06-13
nálezce: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Náhorní plošina /Orig. number=260134 /Orig. number=551
ID: 539469

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Přimda, Stráž
souřadnice: 49°40'30.00"N, 12°52'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1963-07-15
nálezce: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1143
ID: 550996

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brod u Stříbra_2170309
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'49.81"N, 12°54'35.78"E, ± 36m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268923

6343b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Milevo
souřadnice: 49°41'19.00"N, 12°56'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1974-06-17
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=93 /Orig. number=108
ID: 533160

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Milevo
souřadnice: 49°40'36.00"N, 12°58'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-05-30
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=171 /Orig. number=186
ID: 533895

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Milevo
souřadnice: 49°40'29.00"N, 12°58'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-05-30
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=116 /Orig. number=810
ID: 544405

6343c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 386. Vidice: prosvětlený kulturní les na neoznačeném vrcholu na S hřbetu vrchu Rozsocha 1,8 km JVJ od obce
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210854

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 922. Vidice: od SV okraje lesa Vačina k silniční kótě 525
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222106

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 676. Mezholezy: podél silnice do obce Seměvice 1 km JV od obce
nejbližší obec: Mezholezy
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216417

6343d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: p0197_212115_27_K2.1
nejbližší obec: Velký Malahov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'29.35"N, 12°58'0.80"E, ± 168m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4136198

6344a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Stříbro, Milevo
souřadnice: 49°40'53.00"N, 13°0'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964-07-03
nálezc: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=49 /Orig. number=262
ID: 534704

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Stříbro, Hradištiny
souřadnice: 49°39'60.00"N, 13°1'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964-06-18
nálezc: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=144 /Orig. number=356
ID: 536100

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Pozorka
souřadnice: 49°41'44.00"N, 13°1'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964-07-10
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1012
ID: 548514

6344b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: p0129_212203_22_L7.1
nejbližší obec: Přehýšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'17.88"N, 13°9'19.15"E, ± 119m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Jiřina Koppová
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4138784

6344c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Honezovice: bučina, lávka strž a pravý břeh Hořiny 1,2 km JJZ od obce
nejbližší obec: Honezovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'39.61"N, 13°3'48.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Chocholoušková
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908808

6344d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /8/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hradec u Stoda (31a/6344d): skalní výchoz nad L břehem Toušlovského potoka, asi 200m SV od Červeného Mlýna.
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°6'42.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-06-24
náleze: J. Sladký; et al.
pramen: Sladký J. (2010): Za teplomilnou květenou do okolí Hradce u Stoda. - Calluna 15: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 8347911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /94/ Trná u Líšiny /kopec Z obce Líšiny, kóta 516 m, nebo SV Holýšova/
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'7.00"N, 13°7'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-31
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642860

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lelov: okraj lesní cesty
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910847

6345a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Úlice
souřadnice: 49°41'46.00"N, 13°11'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-07-02
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=7 /Orig. number=220
ID: 534249

6345b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 22. Lhota: bor ca 800m JZ od křižovatky silnic v obci. (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'15.00"N, 13°18'46.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945173

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Lhota: remízek V od letecké přistávací dráhy SSZ od obce. (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'59.00"N, 13°19'24.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944954

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.1. Lhota: kulturní bor při JZ okraji obce (6345bb)
nejbližší obec: Plzeň-Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'17.00"N, 13°18'48.00"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944556

6345c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Červené Poříčí, Dnešice
souřadnice: 49°37'2.00"N, 13°11'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-10-24
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=48 /Orig. number=742
ID: 543464

6345d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Háj /převážně borový les V od obce Dnešice/
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'27.00"N, 13°17'6.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640384

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /366/ Dnešice
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'21.00"N, 13°15'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647887

6346a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13. Litice - hrad: fragmenty zdí, (doklad.sběry uložené v herb. Západočes.muzea Plzeň, (PL))
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-05-11
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - Calluna 12: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7960746

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Černice, při silnici do údolí Úhlavy
souřadnice: 49°41'39.00"N, 13°24'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891794

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Plzeň, Vysoká
souřadnice: 49°39'30.00"N, 13°24'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-08-16
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=170 /Orig. number=864
ID: 545235

6346b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.6. Plzeň-Černice: Bývalé zemědělské družstvo, louka, přehled druhů, sledováno v letech 2004-2005.
nejbližší obec: Plzeň - Černice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'34.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
pramen: Řeřichová Z. & Chocholoušková Z. (2007): Flóra a vegetace obchodní a průmyslové zóny Plzeň-Černice. - Erica 14: 23-38.
projekt: FLDOK
ID: 8231434

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plzeňsko, Radyně
souřadnice: 49°40'56.00"N, 13°27'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-23
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672995

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plzeňsko, Radyně (575 m), suť na SV svahu
souřadnice: 49°40'55.00"N, 13°27'55.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1942): Několik námětů k ochraně botanických památek na Plzeňsku. - Krása Našeho Domova, Praha, 34: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2001372

6346c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /41/ Hajsco (u obce Snopoušov), les okolo kóty 519 m, JV obce
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'34.00"N, 13°23'55.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-09-26
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641576

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /91/ PR Zlín: vrch VSV Dolní Lukavice, kóta 386 m
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'26.00"N, 13°21'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642627

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /74/ Vysoká u Snopoušova (rozměrný les u obci, SZ Snopoušov a S obce Hradčany)
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'31.00"N, 13°22'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642195

6346d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plzeňská pahorkatina: Farská skála, nachází se cca 15km JV od Plzně v k.ú. obcí Nebílovy, Nebílovský Borek a Chválenice, malá část na S patří do k.ú. Losiná, jde o lesní komplex.
nejbližší obec: Chválenice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'47.00"N, 13°27'40.00"E
nadmořská výška: 430-537 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Zelený
pramen: Zelený L. (2003): Mykoflóra lesního komplexu Farské skály (okres Plzeň-jih). - Erica 11: 75-88.
projekt: FLDOK
ID: 7943865

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Plzeň, Starý Plzenec
souřadnice: 49°38'3.00"N, 13°25'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1961-09-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250 /Orig. number=940
ID: 547150

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chlum u Blovic_2040042
nejbližší obec: Chlum u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'4.14"N, 13°28'2.50"E, ± 10m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245976

6347a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 23. Okolí hájovny Hádky: lesy v okolí hájovny(1,9km SZ od Kornatic) a PP Hádky na J až ke Kornatickému potoku a na V až ke Kornaticím a hájovně Na Kudličkách. Mozaika list.lesů a kult.smrčín.
nejbližší obec: Raková, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'14.00"N, 13°34'53.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8240266

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 24. PP Hádky: 1,4km SSZ od Kornatic. Doubrava s příměsí dalších dřevin.
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'13.00"N, 13°34'57.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8240434

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 21. Zátíší: V polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Milínovu. Okolí hájovny Zátíší 1,5km SSV od Milínova.

Převážně kult.smrčina s velkými pasekami, ve V části listnaté porosty v okolí vodních pramenů.

nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'21.00"N, 13°33'55.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239890

6347b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 31. Lužní lesy v nivě Kábovského potoka: lužní porosty v nivě potoka od tvrziště Mydlná ke Kornaticím.

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°36'24.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241329

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 36. Holubí kout: les 1,1-3km V od Veselé, S od silnice Veselá-Mirošov Kult.jehličnaté porosty s druh.chudými list.ostrůvky, mokřad kolem rybníka ve střed.části.

nejbližší obec: Veselá, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'36.00"N, 13°37'58.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8242027

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 35. Kamýk: les 0,6-1,4km V od Nevid, J od silnice Veselá-Mirošov až k prašné cestě z Nevid ke statku Kamínky. Smrkové a modřínové kultury, při Z a V okraji lesa list. porosty, ve V části suťový les. (1,4km V od Nevid).

nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°37'2.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241761

6347c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nezvěstícím a Milínovu). Převážně kult.smrčina, v Z části listnaté ostrůvky.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°38'54.00"N, 13°32'15.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239706

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nezvěstice, asi 1 km s. od obce, z. okraj lesa u Úslavy
souřadnice: 49°38'54.40"N, 13°32'18.70"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-04
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2888049

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nezvěstice, asi 1 km s. od obce, z. okraj lesa u Úslavy
souřadnice: 49°38'56.60"N, 13°32'27.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-04
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2888029

6347d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 548. Hořehledy: Z okraj lesa Kokšín při V okraji obce
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'27.13"N, 13°39'20.43"E, ± 200m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v
Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9232975

6348a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.23.sním.113. Skořice: Na Čihadle.
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'48.00"N, 13°43'52.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-10-24
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur.
Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274248

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.17.sním.80. Skořice: Tal des Skořický Baches südlich von Kreslovna, linkes Ufer, orient.NW.
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'56.00"N, 13°42'28.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-16
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur.
Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273764

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skořice (Zentraler Brdywald), Na Čihadle
souřadnice: 49°40'35.00"N, 13°43'48.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-10-24
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2103769

6348b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.26.sním.125. Přední Záběhlá: zwischen dem erloschenen Dorf und dem ehemaligen Hegerhaus Na Rovinách.
nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram
souřadnice: 49°40'8.00"N, 13°47'32.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-17
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274343

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.26.sním.122. Zadní Záběhlá: 1,3km westlich des Berges Kočka, orient.SW.
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'22.00"N, 13°45'7.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-07-09
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274329

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.25.sním.120. Praha: etwa 300m nordöstlich des Gipfels, orient.NE.
nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram
souřadnice: 49°39'41.00"N, 13°49'14.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1991-07-24
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274316

6348c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /12/ Brdy: Borovno (87/6348c): příkré J orient.svahy v údoly Bradavy, 1-1,4km VJV od křižovatky v Borovnu (porostlé lískovými křovinami a roztrouš.stromy).
nejbližší obec: Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'59.00"N, 13°41'57.00"E
nadmořská výška: 490-540 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-09-06
nálezce: R. Hlaváček; L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - Calluna 14: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8347015

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 4. Brdy: Míšov (6348c): bezlesá vrcholová plošina s kótou 718,8, ca 2,1km SV od hlavní křižovatky v obci.

nejbližší obec: Míšov, okres Příbram

souřadnice: 49°38'9.00"N, 13°44'50.00"E

nadmořská výška: 715-719 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2007-07-12

nálezce: R. Hlaváček; et al.

pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - Calluna 13: 5-7.

projekt: FLDOK

ID: 8345724

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.20.sním.92. Trokavec: Okrouhlík, nördlich der Kote 707,5, 700m über NN.

nejbližší obec: Trokavec, okres Příbram

souřadnice: 49°38'53.00"N, 13°43'47.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1993-09-08

pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.

projekt: FLDOK

ID: 8274035

6348d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 6. Brdy: Míšov (6348d): prosvětlená klenová bučina při horní hraně SV orient.svah u ihned pod vrcholovou plošinou s kótou 718,8, ca 2,1 až 2,2km SV od hlavní křižovatky v obci.

nejbližší obec: Míšov, okres Příbram

souřadnice: 49°38'3.00"N, 13°45'1.00"E

nadmořská výška: 710-715 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2007-07-12

nálezce: R. Hlaváček; et al.

pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - Calluna 13: 5-7.

projekt: FLDOK

poznámka: jen na přilehlé oploc.pasece

ID: 8345759

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.20.sním.89. Teslíny: 500m ENE der Kote 718,8, 656m über NN, orient.NE.

nejbližší obec: Teslíny, okres Příbram

souřadnice: 49°38'12.00"N, 13°45'6.00"E

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1993-06-24

pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.

projekt: FLDOK

ID: 8273936

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.20.sním.88. Teslíny: 500m nordöstlich der Kote 718,8, 656m über NN, orient.NE.

nejbližší obec: Teslíny, okres Příbram

souřadnice: 49°38'14.00"N, 13°45'5.00"E

nadmořská výška: 656 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1993-06-24

pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.

projekt: FLDOK

ID: 8273910

6349a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 996) Láz, lesy a lesní okraje mezi hájovnou Kochánka a obcí Horní Láz, JZ obce
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917326

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bohutín, bezlesí v místě bývalé myslivny Bor 7,5 km SZ kostela v horní části obce
souřadnice: 49°41'15.00"N, 13°51'24.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-14
náleze: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3058080

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nepomuk VLS
souřadnice: 49°40'29.00"N, 13°51'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-08-10
náleze: R. Bartoň
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 564215

6349b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.22.sním.102. Orlov: Malá Třemošná, Westhang
nejbližší obec: Orlov, okres Příbram
souřadnice: 49°41'48.00"N, 13°56'41.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-23
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274143

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.22.sním.101. Orlov: Malá Třemošná, Nordwesthang
nejbližší obec: Orlov, okres Příbram
souřadnice: 49°41'53.00"N, 13°56'40.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-23
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274129

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.26.sním.127. Orlov: Třemošná, Osthang
nejbližší obec: Orlov, okres Příbram
souřadnice: 49°41'29.00"N, 13°56'33.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-23
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8274361

6349c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 193) Belina, pahorek na S okrajioyce
nejbližší obec: Belina, okres Příbram
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900111

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1011) Zalány, les při silnici Z-JZZ od hájovny Pourka, SV obce
nejbližší obec: Zalány
nadmořská výška: 590-630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917561

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1010) Belina, mokřiny a les při cestě SZ obce
nejbližší obec: Belina, okres Příbram
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
nálezc: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8917699

6349d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 223) Chrást, les S obce směrem k Modřovicům, smíšený světlý lesní okraj, borovice, dub
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 510-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezc: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8901068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Bohutín, 823 B13
souřadnice: 49°38'22.00"N, 13°55'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 628 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1968-07-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 166274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Bohutín, 825 D12
souřadnice: 49°37'25.00"N, 13°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1968-07-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 166319

6350a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 147) Příbram-Háje, lem a cesta na kraji borového lesa 0,5 km JV osady
nejbližší obec: Příbram-Háje
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899176

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příbram - Sv. Hora
datum: 1991-07-04
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622799

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0486_222106_37_L3.1
nejbližší obec: Žežice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'31.32"N, 14°0'1.62"E, ± 45m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201600

6350b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Podbrdsko, ca. 1km v osady Bytíz u Příbrami
souřadnice: 49°40'55.00"N, 14°5'20.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1995-08-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Härtel H. (2001): Digitali purpureae-Epilobietum in the Czech Republic. - Pol. Bot. J., Kraków, 46: 211-218.
projekt: ČNFD
ID: 2296886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Placy, 206 E6, Býtýz
souřadnice: 49°40'57.00"N, 14°5'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1966-07-26
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386277

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Placy, 204 G8z
souřadnice: 49°40'52.00"N, 14°7'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-07-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386342

6350c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 174) Milín, světlá loučka na S svahu vrchu Vraneč
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
nadmořská výška: 580 m
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8899710

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0486_222106_11_X12
nejbližší obec: Lešetice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'26.84"N, 14°0'43.45"E, ± 56m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201553

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0349_222111_15_L7.2
nejbližší obec: Mýšlovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'58.82"N, 14°2'34.37"E, ± 80m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204193

6350d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 656) Cetyně, vrch Ostrá J-JZ svahy a okolí vrcholu, ca 0,25 km S obce
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910776

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 633) Káciň, lesní silnička na S úbočí kóty Na komoře, 0,5-1,5 km JV obce
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910179

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeč, Smolotely, 920 C14, Maková
souřadnice: 49°37'5.00"N, 14°9'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-26
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386241

6351a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910859

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeč, Višňová, 231 J7z, Petrouška
souřadnice: 49°41'19.00"N, 14°10'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-11-06
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386438

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Višňová, 232 A7, Kamenná louka
souřadnice: 49°41'6.00"N, 14°10'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-11-06
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386510

6351b

lokalita: Hojšín, ca 2,3 km SSV od kaple v obci, ca 5 m vysoký strom v borové kultuře, vzacně
nejbližší obec: Hojšín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'26.50"N, 14°16'35.40"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-10-17
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118890

6351c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krásná Hora nad Vltavou, SSZ svah kóty 408,2 Mrázov ca 3 km ZSZ od obce, pod cestou
souřadnice: 49°37'6.00"N, 14°14'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krásná Hora nad Vltavou, SSZ svah kóty 408,2 Mrázov ca 3 km ZSZ od obce, nad cestou
souřadnice: 49°37'3.00"N, 14°14'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636185

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Smolotely, 704 C2, V Brazdech
souřadnice: 49°37'6.00"N, 14°10'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-09-07
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415879

6351d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Svatý Jan, 339 D2, Lehová
souřadnice: 49°38'39.00"N, 14°19'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-04
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 413698

6352a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dubovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dubovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260479

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 512 B1, Dubina - Chýnov
souřadnice: 49°41'51.00"N, 14°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-07-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412764

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 512 B1, Dubina - Chýnov
souřadnice: 49°41'51.00"N, 14°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-09-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412726

6352b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 538 A11z
souřadnice: 49°40'21.00"N, 14°27'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-06-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412544

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 532 B11, Bílek
souřadnice: 49°41'1.00"N, 14°27'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Picea abies* výsadba 5. patro +
ID: 412574

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 532 G13, Sestrouň - Špice
souřadnice: 49°41'19.00"N, 14°28'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412601

6352c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 140 D1y, Pivovarská hora
souřadnice: 49°36'19.00"N, 14°23'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-05-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414915

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 123 B1y, Smetánka
souřadnice: 49°36'38.00"N, 14°22'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-05-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415024

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 127 B2, Radešín
souřadnice: 49°36'15.00"N, 14°22'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-05-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415049

6352d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 406 C9, Nad Mezným
souřadnice: 49°37'19.00"N, 14°29'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2000-11-01
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: mechy pouze na kamenech
ID: 385684

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 406 C9, Nad Mezným
souřadnice: 49°37'19.00"N, 14°29'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-19
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: mechy pouze na kamenech
ID: 385665

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 406 C9, Nad Mezným
souřadnice: 49°37'19.00"N, 14°29'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385637

6353a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 15. Vrchotovy Janovice: les V-JV žel.stanice, s mozaikou plošek porostů list.dřevin (hl.dubu) a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'24.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124525

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124325

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 418 C9, Bořená Hora
souřadnice: 49°39'32.00"N, 14°30'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2000-11-01
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385602

6353b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 41. Košovice: les cca 1km SSV-SV obce s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a zejm. borových monokultur.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'2.00"N, 14°36'10.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126749

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 26. Křešice: velký les zv. "Kopanina" J obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'13.00"N, 14°36'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-09
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8125409

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 25. Křešice: lesík cca 0,75km JJV obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a borových monokultur.
nejbližší obec: Křešice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'19.00"N, 14°37'5.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-09
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8125319

6353c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Babičky: listnatý remíz (hl.líska a dub) cca 0,2km SSZ statku.
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'39.00"N, 14°34'24.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4. Nazdice: les 0,5km S obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°34'1.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123484

původní jméno: *Sorbus aucuparia* "Edulis"
lokalita: Zámecký park v Bolechovicích, seznam druhů
nejbližší obec: Bolechovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'40.00"N, 14°30'2.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
pramen: Kovařík V. (2000): Zámecký park v Bolechovicích. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 40: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 7889497

6353d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 38. Košovice: smíšený lesík (hl.s borovicí, dubem a bukem) 0,5km SV od okraje obce.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'46.00"N, 14°36'2.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126541

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 37. Košovice: listnatý lesík (hl.s lískou, dubem a javorem) 0,6km SV od okraje obce.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'55.00"N, 14°36'6.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126455

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 36. Košovice: úzký dlouhý listnatý remíz 0,5km VSV obce.
nejbližší obec: Košovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'47.00"N, 14°36'1.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8126371

6354a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /31/ Občiny: 250m JV od obce
nejbližší obec: Kaliště, okres Benešov
souřadnice: 49°39'58.00"N, 14°41'40.00"E
nadmořská výška: 399-688 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1993
pramen: Pešout P. (1995): Příspěvek k výzkumu květeny Přírodního parku Kaliště - Džbány (střední Čechy). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 7888521

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /24/ Občiny, v rozvolněných porostech s ježábem ptačím, JV od obce

nejbližší obec: Kaliště, okres Benešov

souřadnice: 49°39'60.00"N, 14°41'39.00"E

nadmořská výška: 399-688 m

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: 1993

pramen: Pešout P. (1995): Příspěvek k výzkumu květeny Přírodního parku Kaliště - Džbány (střední Čechy). - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 35: 25-30.

projekt: FLDOK

ID: 7888509

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú. obce Tomice, ve votické kotlině,

nejbližší obec: Tomice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1975

pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.

projekt: FLDOK

ID: 8927456

6354b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Vlašim, Jankov, 728 C11, Stračí paseka

souřadnice: 49°39'8.00"N, 14°47'36.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1959-09-15

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 364472

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Vlašim, Jankov, 716 A12, za Bedřichovem

souřadnice: 49°41'7.00"N, 14°46'22.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1959-09-16

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Lišejníky 1, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra

ID: 364508

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Vlašim, Jankov, 715 F3z, Za Bedřichovem

souřadnice: 49°41'1.00"N, 14°46'8.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1959-09-16

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 364527

6354c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vlašim, Votice, 608 A9, U Maňáku
souřadnice: 49°37'42.00"N, 14°40'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1999-09-09
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: lišejníky +, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra
ID: 366445

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vlašim, Votice, 605 D10, U hájovny
souřadnice: 49°38'1.00"N, 14°41'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-07-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365122

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vlašim, Votice, 608 C10
souřadnice: 49°37'40.00"N, 14°41'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-07-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365136

6354d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Votice: Ratměřice - les ca 1 km SZ obce
datum: 1986-08-02
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626037

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: c0211_231118_62_L7.3
nejbližší obec: Křekovice u Vyšetic, okres Tábor
souřadnice: 49°36'4.97"N, 14°47'47.44"E, ± 249m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337463

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: a0264_231108_431_L7.1
nejbližší obec: Zvěstov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'27.20"N, 14°48'1.98"E, ± 25m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4334852

6355a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /39/ Vlašim: ulice Dvořáčkova, (6255),
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'58.00"N, 14°53'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-02
pramen: Hanel L. & Hanelová J. (2007): Ploštice čeledi knězovitých na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 44-47: 71-84.
projekt: FLDOK
ID: 8092292

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Loreta, 224 B7
souřadnice: 49°40'39.00"N, 14°54'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-09-07
nálezc: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389138

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Domašín, 124 A11
souřadnice: 49°40'53.00"N, 14°50'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-09-22
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410704

6355b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Loreta, 228 C10, Bolina
souřadnice: 49°40'30.00"N, 14°56'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-11-08
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363449

6355c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Louňovice, 412 A17, temeno Blaníku
souřadnice: 49°38'36.00"N, 14°52'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-10-04
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364021

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vlašim, Louňovice, 412 A17, temeno Blaníku
souřadnice: 49°38'36.00"N, 14°52'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-10-04
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363992

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vlašim, Louňovice, 434 A16, Malý Blaník
souřadnice: 49°37'49.00"N, 14°52'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-10-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lišejníky 1, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra
ID: 364057

6355d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vlašim, Jizbice, 518 D6
souřadnice: 49°36'44.00"N, 14°59'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 607 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-08
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366267

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Vlašim, Jizbice, 516 B13, Kopaniny
souřadnice: 49°36'10.00"N, 14°58'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363630

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: a0413_231115_67_K3
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'19.16"N, 14°58'27.88"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0413: a0413. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336236

6356a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Javorník, 335 C9, Hůra
souřadnice: 49°40'47.00"N, 15°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-09-30
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lišejníky +, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra
ID: 363409

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Javorník, 336 B10, Hůra
souřadnice: 49°40'49.00"N, 15°0'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-09-30
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363418

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: a0466_231206_61_L2.2B
nejbližší obec: Strojetic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'8.10"N, 15°2'47.51"E, ± 207m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340196

6356b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.39. SZ svah nad P břehem údolí bývalého Sedlického potoka SV od dálničního mostu, S od obce Bernartice, expoz.SSZ.
nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'23.00"N, 15°6'18.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-07
náleze: Moravec; Husová
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283734

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.42. V svah údolí přehrady na Želivce, SV od obce Bernartice, expoz.JV.
nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°8'29.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-13
náleze: Moravec; Husová
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283828

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.40. J svah nad P břehem údolí bývalého Sedlického potoka JV od dálničního mostu, S od obce Bernartice, expoz.JJZ.
nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°6'19.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-07
náleze: Moravec; Husová
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283764

6356c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Jizbice, 524 E6, Jizbice
souřadnice: 49°37'5.00"N, 15°0'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lišejníky 1, pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra
ID: 363539

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čechtice: smrkový les ZJZ od obce na odbočce ze silnice doprava k Z na Jizbici a pole kukuřičné u lesa; ZJZ od obce směrem na Jizbici
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
datum: 1997-07-31
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: smrkový les a kukuřičné pole
ID: 8542019

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Základní pole č. 6356 (Dolní Kralovice; 49°36'-49°42' sev. zem. šíř., 15°00' vých. zem. dél.): Borovnice (6356/c): rybník Valcha (jižně od obce), stráž porostlá akáty nad levým břehem potoka asi 250 m SV od hráze rybn.
nejbližší obec: Borovnice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'35.82"N, 15°1'22.54"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935483

6356d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SZ od Petrovy Lhoty, LHC Ledec n.S., Dolní Kralovice
souřadnice: 49°37'20.00"N, 15°6'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-08-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5I4, 5I1, uvedeny neurčené lišejníky - 1
ID: 127494

6357a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972827

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 213 Kožlí, lesní cesta, zarůstající xerothermními trávničky a okolní les na stráni nad vodní nádrží Švihov 1,3 km JZ od J okraje obce, 390-410 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'50.00"N, 15°14'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628716

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Všebořická luha, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°41'36.00"N, 15°10'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-07-22
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V7; Plagiothecium laetum - ve snímku bylo *P. curvifolium*
ID: 100741

6357b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973050

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Kožlí: lesní okraje Z silnice do Ledče n. Sáz., 800 m JZ kóty 472,4 m
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'30.00"N, 15°15'32.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485728

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 217 Kožlí, starý vápencový lůmek u silnice 1,3 km J od obce, 420 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°39'21.00"N, 15°15'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628837

6357c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973353

6357d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973613

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 239 Rejčkov, travnaté a křovinaté meze a okraje polí podél cest SSV, JV a J od obce, 570-645 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°37'56.00"N, 15°19'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629004

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 237 Koňkovice, okolí lesní cesty mezi obcemi Koňkovice a Rejčkov, JJZ od obce, 580-650 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°38'27.00"N, 15°19'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629343

6358a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973942

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 245 Stvořidla, PR Stvořidla, loučka a okraj lesa na levém břehu řeky nad začátkem peřejí, cca 2 km JV od žel. zastávky, 375-385 m, 4. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°39'34.00"N, 15°20'21.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629756

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ledec n. S., (5 km JV od obce), SPR Stvořidla
souřadnice: 49°40'8.00"N, 15°20'8.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982-07-24
náleze: V. Faltys
pramen: Faltys V. (1983): Státní přírodní rezervace Stvořidla. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318217

6358b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974226

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 51. Horní Pohled: L břeh Sázavy proti obci od ústí potůčku S Nové Vsi u Světlé
nejbližší obec: Horní Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'18.00"N, 15°27'5.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486697

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 270 Příseka u Světlé, okraj lesa JZ od kóty Malá Homole, 1 km V od obce, 480 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'15.00"N, 15°26'18.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630043

6358c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974458

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 57. Lipnice nad Sázavou: les Vlčí hrdlo
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'28.00"N, 15°23'47.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486983

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 59. Lipnice nad Sázavou: les mezi obcí a hájovnou Horní Lesy

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'10.00"N, 15°24'54.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487059

6358d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7974741

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 49. Nová Ves u Světlé: údolí k Sázavě S obce

nejbližší obec: Nová Ves u Světlé, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'26.00"N, 15°26'21.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9486636

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Boroviny, LHC Světlá n.S., Horní Lesy

souřadnice: 49°38'20.00"N, 15°27'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1963-10-02

nálezce: J. Podhorník

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 4P3

ID: 130429

6359a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.

nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7975027

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko

souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°32'53.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: K. Mráz

pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.

projekt: ČNFD

ID: 2692734

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°32'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692651

6359b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975310

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nové dvory, LHC Příbyslav, Česká Bělá
souřadnice: 49°39'46.00"N, 15°38'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-06-17
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 457
ID: 120194

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: komplex u Rozsochatce, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°41'9.00"N, 15°39'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-09-09
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123132

6359c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975600

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko, při Sázavě
souřadnice: 49°36'14.00"N, 15°34'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692165

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko, při Sázavě
souřadnice: 49°36'14.00"N, 15°34'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692152

6359d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975897

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko, SV od Havl. Brodu, u Českého Dvora
souřadnice: 49°38'10.00"N, 15°35'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692347

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkovobrodsko
souřadnice: 49°36'0.00"N, 15°35'0.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2646548

6360a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976187

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vojenský celek Sopoty, LHC Ždírec n.D.II., Sokolovec
souřadnice: 49°41'26.00"N, 15°44'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-06
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123677

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vojenský celek Sopoty, LHC Ždírec n.D.II., Sokolovec
souřadnice: 49°41'16.00"N, 15°44'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123686

6360b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976420

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 21b. Staré Ransko: ve smíšeném lesním porostu NPR "Staré Ransko", 1 km Z obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'48.00"N, 15°48'47.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1997-06-19
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375318

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 22. Staré Ransko: smíšené borové a smrkové lesy na V-SV svahu kóty Babylón - 673 m nas silnicí k obci, 1,5-2 km J obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'5.00"N, 15°49'40.00"E
nadmořská výška: 610-650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-06-27
náleze: Ivan Růžička; Petr Bureš; Luděk Čech; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9375578

6360c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /40/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčková Borová.
nejbližší obec: Havlíčková Borová, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976982

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976763

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 70. Simtany u Pohledu: les na P břehu Sázavy 1000 m V obce

nejbližší obec: Simtany u Pohledu, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'2.00"N, 15°40'40.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9487340

6360d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2. Hornosázavská pahornatina: PR Branty: jde o rašelinné louky mezi obcemi Malou Losenicí a Vepřovou, inventarizační

seznam taxonů vyšších rostlin v PR Branty, luční část PR.

nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'28.00"N, 15°48'33.00"E

nadmořská výška: 606-632 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-09-24

nálezce: J. Juříčka; K. Juříčková

pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní rezervace Branty (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 133-146.

projekt: FLDOK

ID: 8224567

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2. Hornosázavská pahornatina: PR Branty: jde o rašelinné louky mezi obcemi Malou Losenicí a Vepřovou, inventarizační

seznam taxonů vyšších rostlin v PR Branty, olšiny na V a S okraji PR.

nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'31.00"N, 15°48'35.00"E

nadmořská výška: 606-632 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2007-09-24

nálezce: J. Juříčka; K. Juříčková

pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní rezervace Branty (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 133-146.

projekt: FLDOK

ID: 8224708

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Oudoleň, při silnici od křižovatky J obce směr Cibotín

nejbližší obec: Oudoleň, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'49.40"N, 15°45'3.75"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1986-07-06

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1986.

projekt: NDOP

ID: 7815658

6361a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.3. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na PP Suché kopce: Vojnův Městec: cca 1500m VSV od středu obce.

Juříčka J. 2008.

nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°53'42.00"E

nadmořská výška: 644-678 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2008

nálezce: J. Juříčka

pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2009): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Suché kopce (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 7: 75-88.

projekt: FLDOK

ID: 8230002

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.3. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na PP Suché kopce: Vojnův Městec: cca 1500m VSV od středu obce. Růžička 1999.

nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°53'42.00"E

nadmořská výška: 644-678 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1999

nálezce: I. Růžička

pramen: Juřička J. & Juřičková K. (2009): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Suché kopce (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 7: 75-88.

projekt: FLDOK

ID: 8230226

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.3. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na PP Suché kopce: Vojnův Městec: cca 1500m VSV od středu obce. Růžička 1993.

nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°53'42.00"E

nadmořská výška: 644-678 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1993

nálezce: I. Růžička

pramen: Juřička J. & Juřičková K. (2009): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Suché kopce (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 7: 75-88.

projekt: FLDOK

ID: 8230447

6361b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 56. Herálec: rašelinné a vřesovištní louky mezi silnicí k osadě Kocanda a P břeh Svatky, 750-1000 m JJZ obce

nejbližší obec: Herálec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°40'45.00"N, 15°59'10.00"E

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1996-06-26

nálezce: Ivan Růžička; Luděk Čech; V. Zabloudil

pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.

projekt: FLDOK

ID: 9377454

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 54f. Cikháj: pralesová smíšená bučina na JZ svahu NPR "Žákova hora" - 810 m, 2 km SV obce

nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°59'24.00"E

nadmořská výška: 740-780 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1995-07-27

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.

projekt: FLDOK

ID: 9377400

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Žďárské vrchy, Žákova hora (810 m) J od Herálce

souřadnice: 49°39'25.00"N, 15°59'33.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 765 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1970-08-05

nálezce: J. Moravec

pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.

projekt: ČNFD

ID: 2698912

6361c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.Sním.B. CHKO Žďárské vrchy: Račín: PR Mlýnský potok a Uhlířky, lesní porosty podél toku Mlýnského potoka mezi S okrajem PP (od hráze Nového vepřovského rybníka), podél Z okraje plochy A až k S okraji plochy C.
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.00"N, 15°50'38.00"E
nadmořská výška: 601-602 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-08-23
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8223621

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: /3/ Bohemia: On road from Račín to Velké Dářko, Žďárské vrchy
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'31.00"N, 15°52'38.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1977
nálezce: M. Kovanda
pramen: Challice J. & Kovanda M. (1978): Flavonoids as markers of taxonomic relationships in the genus *Sorbus* in Europe. - Preslia 50: 305-320.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 7921528

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /42/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977531

6361d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 83a. Světnov: břehové porosty se stromy a keři v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'45.00"N, 15°58'17.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992-05-05
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378771

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 83b. Světnov: břehové porosty se stromy a keři v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí", 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'45.00"N, 15°58'17.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992-05-26
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378812

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Světnov (CHKO Žďárské vrchy): PP Světnovské údolí, nad pravým břehem potoka, 1300 m SV od středu ob
souřadnice: 49°37'47.10"N, 15°58'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 632 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-06-14
nálezc: J. Juříčka
projekt: ČNFD
ID: 2506872

6362a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 84. Herálec: les a skály na vrcholu Devíti skal - 836 m, 3 km JV obce
nejbližší obec: Herálec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'10.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1969-05-06
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378874

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: reka Svatka, I. břeh, pod kotou 521m, mezi obcemi Svatka a Krizanky
souřadnice: 49°41'27.00"N, 16°3'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-12
nálezc: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svatky v úseku mezi Svatkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2325044

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Nové Město na Moravě, Polesí Devět Skal, 619D8 - 19D9
souřadnice: 49°39'35.00"N, 16°1'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-07-14
nálezc: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575929

6362b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 85. Blatiny: mezi balvanovou sutí pod skalami na kótě Dráteničky - 775 m, 500 m Z obce
nejbližší obec: Blatiny, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'17.00"N, 16°5'2.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1969-05-06
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9378888

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Březiny (Svitavy), 507 m ZSZ od hráze rybníka v obci Březiny
souřadnice: 49°41'50.90"N, 16°6'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-08-07
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294924

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Blatiny-Milovy, grunt HO Lokomotiva Brno
souřadnice: 49°39'1.00"N, 16°5'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-05-27
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1380221

6362c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sklené (Žďár nad Sázavou), 1,1 km SSV od středu obce Sklené
souřadnice: 49°37'5.50"N, 16°0'46.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-08-17
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294942

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Nové Město na Moravě, Polsí Devět Skal, 661G9 (R 103 J10)
souřadnice: 49°36'43.00"N, 16°2'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-07-11
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575786

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Nové Město na Moravě, Polsí Devět Skal, 661D11 (103L12)
souřadnice: 49°36'44.00"N, 16°2'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-07-11
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575793

6362d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kadov (u N. Města n. Mor.), 2,2 km JJV obce, 0,9 km J kóty Pasecká skála 818,6
souřadnice: 49°37'25.00"N, 16°4'57.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08-10
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456540

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0148zv_241112_8_S1.2
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.87"N, 16°4'54.12"E, ± 115m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. j0148zv: j0148zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4506549

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0148zv_241112_18_L5.4
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'59.00"N, 16°5'18.60"E, ± 237m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. j0148zv: j0148zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4506595

6363a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nad rybníkem,LHC Polička,Jimramov
souřadnice: 49°39'36.00"N, 16°11'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-27
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 7G3
ID: 135513

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0144zv_241103_8_L2.2B
nejbližší obec: Borovnice u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'37.70"N, 16°11'24.72"E, ± 218m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4503287

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0144zv_241103_9_L2.2B
nejbližší obec: Borovnice u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'37.81"N, 16°11'31.38"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar. j0144zv: j0144zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4503290

6363b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Polička, Vysoký Les
souřadnice: 49°41'44.00"N, 16°15'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-12
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 105406

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°41'45.00"N, 16°19'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-05-23
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K6, 5I4
ID: 114885

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°41'45.00"N, 16°19'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-10
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K6, 5I4
ID: 114870

6363c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Jimramov JJZ od Poličky, starý vápencový lom s lesními okraji u silnice cca 1,3 km VSV od zámečku v Jimramově
nejbližší obec: Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'25.00"N, 16°14'29.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS; E1
ID: 10111917

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: JV od Štarkova, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°38'11.00"N, 16°10'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1961-09-05
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 135462

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Štarkov, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 16°10'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957-08-27
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4Z4
ID: 135403

6363d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystré JJV od Poličky, lesní prameniště pod opuštěným vápencovým lomem u lesa, cca 1,4 km JZ od kostela v Bystrém
nejbližší obec: Bystré, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'11.00"N, 16°19'53.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Východočes. pobočky ČBS; E1
ID: 10111918

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Korouhev: louka v lese Královec 2 km J od obce, 1 km S kóty U jamek (713 m)
souřadnice: 49°38'46.20"N, 16°16'31.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-04
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2010): Rostlinná společenstva mokřadů na Poličsku. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2931864

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Korouhev: louka v lese Královec 2 km J od obce, 1 km S kóty U jamek (713 m)
souřadnice: 49°38'46.20"N, 16°16'31.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-06-04
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2926753

6364a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°40'39.00"N, 16°20'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-05-23
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5, 6D2
ID: 115017

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°40'34.00"N, 16°20'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-05-23
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5
ID: 115313

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bystré
souřadnice: 49°39'8.00"N, 16°22'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K9
ID: 115598

6364b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.10.lok.18. Moravská Třebová a okolí: Hradec nad Svitavou: sasanka lesní- 440m JJV od vlakového podjezdu u křižovatky mezi Hradcem,Březovou a Banínem, suchá stráž u silnice. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž.určená společenstva.
fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'12.00"N, 16°28'42.00"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2005-06-14
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391139

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.19.lok.19. Moravská Třebová a okolí: Hradec nad Svitavou: střevočnick, nová lokalita, 770m JV od vlak.podjezdu, jehličnat les, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'15.00"N, 16°28'51.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2005-06-14
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390635

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rohozná, les cca 300m V Rohozenského vrchu, cca 500m S silnice vedoucí do obce Banín
souřadnice: 49°40'15.00"N, 16°25'32.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-09-02
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257048

6364c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Polička, Bystré, Horní les
souřadnice: 49°36'53.00"N, 16°23'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-19
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6S1
ID: 105534

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°38'22.00"N, 16°22'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-06
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K8, 5M1
ID: 115510

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°38'32.00"N, 16°23'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5N2, 4S9
ID: 115616

6364d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Předměstí; borový les u velké paseky nad touto obcí (pravý svah údolí Křetínky)
souřadnice: 49°36'23.00"N, 16°25'17.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-19
projekt: ČNFD
ID: 1212840

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Předměstí-Dol. Lhota; dubohabřina po pravé straně posl. prav. přítoku Křet. před Kav. potokem
souřadnice: 49°36'16.00"N, 16°25'23.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-29
projekt: ČNFD
ID: 1213215

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Předměstí; borový les u velké paseky nad touto obcí (pravý svah údolí Křetínky); po pr. str. pol. cesty
souřadnice: 49°36'26.00"N, 16°25'11.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-19
projekt: ČNFD
ID: 1213241

6365a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.3.lok.48. Moravská Třebová a okolí: Horní Hynčína: okrotice bílá, 730m SV od zeměděl. závodu. Křoviny podél cesty. Mozaiky, křoviny, nálety dřevin a obtíž. určené společenstva, fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Horní Hynčína, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'10.00"N, 16°31'47.00"E
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2005-06-20
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390937

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Hynčína, stráň v Slunečním údolí Z cca 50m silnice vedoucí do obce, 230m JZ kape V od silnice
souřadnice: 49°39'49.00"N, 16°31'29.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-06-18
nálezc: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2258786

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: u obce Horní Hynčína
souřadnice: 49°39'60.00"N, 16°32'25.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-08-09
nálezc: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257702

6365b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 0,5 km JZ od Dlouhé Loučky
souřadnice: 49°41'35.00"N, 16°37'35.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-31
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005121

6365c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0132_241213_183_L5.1
nejbližší obec: Chrastavec, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'57.20"N, 16°30'57.92"E, ± 170m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4519136

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0132_241214_116_L7.1
nejbližší obec: Horní Smržov, okres Blansko
souřadnice: 49°36'56.45"N, 16°34'53.54"E, ± 47m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4520257

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0132_241214_230_L4
nejbližší obec: Želivsko, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'19.93"N, 16°34'20.24"E, ± 102m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4520526

6365d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.16.lok.42. Moravská Třebová a okolí: Smolná u Jevíčka: střevočník, dolní lok., 460m SV od vodojemu, okraj list.lesa, (lesní společenst.,fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'49.00"N, 16°39'38.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-19
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390558

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.14.lok.45. Moravská Třebová a okolí: Smolná u Jevíčka: vemeníky, přední část, 350m SZ od vodojemu, suchá stráň se S expoz. (neles.společenst. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomovépráce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'59.00"N, 16°39'30.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2005-06-19
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8389564

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: bei der Talsperre 0,5 km O von der Gem. Smolná bei Jevíčko
souřadnice: 49°37'39.00"N, 16°39'53.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1968-06-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148864

6366a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lázy
souřadnice: 49°40'55.53"N, 16°42'44.54"E, ± 103m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11070543

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lázy
souřadnice: 49°40'57.45"N, 16°43'22.30"E, ± 166m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11070548

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lázy
souřadnice: 49°41'37.45"N, 16°41'52.83"E, ± 70m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2012-09-14
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11070642

6366b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: e0098_242102_106_L7.1
nejbližší obec: Stará Roveň, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'51.04"N, 16°47'39.66"E, ± 73m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4539142

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: e0098_242102_125_L5.4
nejbližší obec: Stará Roveň, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'55.03"N, 16°47'27.56"E, ± 78m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4539270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: e0098_242102_194_L5.4
nejbližší obec: Bezděčín u Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'23.03"N, 16°46'34.54"E, ± 118m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4539436

6366c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.17.lok.43. Moravská Třebová a okolí: Smolná u Jevíčka: střevočník, horní lok., 60m SSV od vodojemu, jehličnatý les, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'44.00"N, 16°40'5.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-19
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390580

6366d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravská Třebová, Dražanská vysočina, Zálesí, 116a
souřadnice: 49°38'29.00"N, 16°47'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1959-07-29
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 763197

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0162_242113_26_L2.2A
nejbližší obec: Šubířov, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'47.99"N, 16°48'51.73"E, ± 222m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4548362

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0162_242113_47_K3
nejbližší obec: Šubířov, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'23.44"N, 16°48'52.88"E, ± 52m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4548423

6367a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kadeřín, NPR Špraněk, Zkamenělý zámek, vápencová skaliska a okolní lesní porosty, 390–450 m n. m.
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.79"N, 16°54'14.09"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111676

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.30. NPR Špraněk: smrčina ca 150m od chaty Jeskyňka směrem k Javoříčku: Sledov.území je zhruba vymezeno obcemi Javoříčko, Březina, Vojtěchov a Kadeřín (invent.plocha tvoří ca 80ha, terén. průzkum prováděn v lét. 2004-2006, doklady ulož.v herb.OL)
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.00"N, 16°54'55.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příl.1.mikrolok.22. NPR Špraněk: suťový les pod chatou Jeskyňka: Seznam druhů cév. rostlin, včetně území plánovaného rozšíření. (z let 2004-2006),
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'15.00"N, 16°54'56.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320636

6367b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střemeníčko_2850006
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'35.98"N, 16°56'24.76"E, ± 79m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-08-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344019

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střemeníčko_2850010
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'37.67"N, 16°56'14.82"E, ± 153m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-08-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344075

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střemeníčko_2850012
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'44.18"N, 16°56'31.81"E, ± 70m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-08-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344117

6367c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vojtěchov (Konice), PP Taramka (J část, SZ svah vrchu Horka)
souřadnice: 49°38'41.00"N, 16°53'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633170

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ludmírov (Konice), PR Rudka ca 1 km J od obce, SSV svah J od asfaltové cesty
souřadnice: 49°37'58.00"N, 16°52'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633235

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0162_242114_201_K3
nejbližší obec: Ponikev, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'28.09"N, 16°52'9.16"E, ± 217m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0162: m0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4549126

6367d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vojtěchov, lesní lemy při kraji silnice ca 0,9–1,25 km VJV od kaple v obci, 470–500 m n. m.
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'53.94"N, 16°55'20.16"E, ± 200m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111675

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bohuslavice u Konice_2850034
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'27.78"N, 16°57'26.93"E, ± 69m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-08-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344281

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vilémov u Litovle_2850042
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'37.10"N, 16°59'30.05"E, ± 118m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344332

6368a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Loučka u Bílska_2850243
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'20.81"N, 17°0'2.95"E, ± 112m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345814

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Cholína_2880071
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'1.51"N, 17°1'47.10"E, ± 121m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350317

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0_opravy_242206_117_L5.1
nejbližší obec: Bílsko, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'9.04"N, 16°59'53.88"E, ± 89m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2000
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4551398

6368c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bouzovská vrchovina, smíšený les při JZ okraji Cakova
souřadnice: 49°37'31.00"N, 17°1'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1988-06-04
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Příspěvek k poznání přirozené lesní vegetace kolinního stupně střední Moravy. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 41-50.
projekt: ČNFD
ID: 2172387

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bílsko_2850075
nejbližší obec: Bílsko, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'48.66"N, 16°59'54.35"E, ± 101m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344605

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0166_242211_47_L7.1
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'26.90"N, 17°2'50.24"E, ± 148m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4552325

6369a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Chomoutovské jezero 1663
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'11.10"N, 17°14'14.73"E, ± 684m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003
náleze: Vlastimil Rybka; Lucie Hradecká
pramen: Rybka V. et Hradecká L. Botanický inventarizační průzkum PR Chomoutovské jezero. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6965713

6369b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 514 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-03
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2079060

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 516 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-02
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2079036

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 514 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-03
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2078684

6369d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolany u Olomouce_3030420
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'41.78"N, 17°19'50.84"E, ± 63m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382474

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolany u Olomouce_3030421
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'36.56"N, 17°19'50.23"E, ± 85m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382489

6370a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jívová (Nízký Jeseník), ca 2,5 km JJZ od obce při silnici
souřadnice: 49°41'7.00"N, 17°22'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638536

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jívová (Nízký Jeseník), ca 1,4 km J od kostela
souřadnice: 49°41'31.00"N, 17°23'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638555

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Šternberk, Bělkovice, 527B3, Lhotka
souřadnice: 49°40'12.00"N, 17°21'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1998-09-08
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886057

6370b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hrubá Voda-Smilov (Nízký Jeseník), ca 1,2 km VJV od železniční zastávky
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°27'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638705

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Libavá: stinný svah 2,2 km Z od osady Smilov, údolí řeky Bystřice
souřadnice: 49°41'48.00"N, 17°26'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-09
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2481734

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Libavá: stinný svah 1 km SV od obce Hrubá Voda, 250 m od železniční trati
souřadnice: 49°40'17.00"N, 17°26'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-29
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2481376

6370c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Libavá; plošina 1,4 km V obce Mariánské Údolí, SV od lokality „Nad suchou loukou,“
souřadnice: 49°36'55.00"N, 17°24'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-25
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479934

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Šternberk, polesí Hrubá Voda, 721 c3
souřadnice: 49°37'2.00"N, 17°22'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1989-07-04
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize nezaznamenána - neprovedena
ID: 894994

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 705 c2
souřadnice: 49°38'11.00"N, 17°20'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975-09-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 890804

6370d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VVP Libavá; stinný svah 1,4 km V obce Hlubočky, 140 m od potoka Trnava
souřadnice: 49°38'8.00"N, 17°25'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-14
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480922

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VVP Libavá; slunný svah 4 km SSZ obce Velký Újezd, 0,5 km Z kóty 605 m
souřadnice: 49°36'25.00"N, 17°28'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-01
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480525

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VVP Libavá; slunný svah 3,5 km V obce Mariánské Údolí, 0,8 km JZ kóty 629 m, 0,5 km od lok. Na výsl
souřadnice: 49°36'57.00"N, 17°26'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-10
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480599

6371a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0209_251104_546_K3
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'44.09"N, 17°34'34.93"E, ± 113m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0209: m0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4644292

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0209_251104_561_S1.2
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'4.06"N, 17°33'6.44"E, ± 64m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0209: m0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4644374

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0208_251103_319_S1.2
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'9.71"N, 17°30'59.62"E, ± 8m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0208: m0208. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 04.09.2004
ID: 4642593

6371c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0229_251113_527_R2.2
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'6.68"N, 17°30'11.34"E, ± 173m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
nálezce: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0229: m0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4655401

6371d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mezi Potštátem a Podlesím V od silnice
nejbližší obec: Potštát, okres Přerov
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983
nálezce: Malý
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110596

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Potštát, Harty, 355f1, Harty
souřadnice: 49°38'4.00"N, 17°37'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-09-17
nálezce: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886021

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Středolesí_3020564
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'36.18"N, 17°38'11.58"E, ± 74m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375503

6372a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /9/ Spálov: L přítok říčky Suché v úseku mezi Spálovem a Luboměří, směr ke kótě 566,1. Hluboce zaklenuté zalesněné údolí malého přítoku se suť. strmými břehy
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°44'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-14
pramen: Sedláčková M. (1973): Chráněné druhy plavuní v Oderských vrších. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 13: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8058661

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vaňkův důl asi 3 km JZ od Spalova
nejbližší obec: Spálov
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983
náleze: Malý
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110594

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 18. Lipná: okraje lesa a lesní cesty v lese Přední dvořísko ca 1,2 km jihozápadně až 1,5 km západojihozápadně od obce, asi 590-600 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'36.00"N, 17°40'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595076

6372b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Odry (Oderské vrchy), v údolí Stodolního potoka ca 1 km JZ od města
souřadnice: 49°39'32.00"N, 17°48'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-06-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638904

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jakubčovice nad Odrou: rezervace Suchá Dora (cca 1,5 km Z obce)
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°45'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1974): Příspěvek k poznání fytoocenologických poměrů státní přírodní rezervace Suchá Dora. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 23: 89-94.
projekt: ČNFD
ID: 1226220

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jakubčovice nad Odrou: rezervace Suchá Dora (cca 1,5 km Z obce)
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°45'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1974): Příspěvek k poznání fytoocenologických poměrů státní přírodní rezervace Suchá Dora. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 23: 89-94.
projekt: ČNFD
ID: 1226198

6372c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Partutovice (Oderské vrchy), ca 1,8 km JZ od kostela v obci nad pravým břehem Kouteckého potoka
souřadnice: 49°37'28.00"N, 17°41'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638812

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Partutovice (Oderské vrchy), ca 150 m ZSZ od kóty 555,3 ca 1,5 km JZ od kostela v obci
souřadnice: 49°37'23.00"N, 17°41'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638835

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Padesát Lánů_3020441
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°36'51.80"N, 17°40'30.43"E, ± 22m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5374576

6372d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.14. Nejdek (6372d): Černý les (Randíčko), svahy L břehu při ústí L přítoku Hradečného potoka, orient.Z.
nejbližší obec: Nejdek, okres Přerov
souřadnice: 49°37'60.00"N, 17°46'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319140

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.15. Nejdek (6372d): Hradečný potok, SZ svahy J od ústí L přítoku Hradečného potoka, orient.SZ.
nejbližší obec: Nejdek, okres Přerov
souřadnice: 49°37'53.00"N, 17°46'45.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8319178

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Veselí (Novojičínsko), asi 2 km JZ od kostela. Černý les, J od ústí přítoku Hradečného potoka.
souřadnice: 49°37'49.00"N, 17°46'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166856

6373a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,22Aa1,kú,Pohoř,J od Jestřábí
souřadnice: 49°40'50.00"N, 17°52'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-21
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 826576

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,22ff10,kú,Pohoř,Z od Kletného
souřadnice: 49°40'25.00"N, 17°53'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-21
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 829911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,22Aa2a,kú,Pohoř,J od Jestřábí
souřadnice: 49°40'47.00"N, 17°52'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-21
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 868961

6373b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 403. Suchdol nad Odrou: okolí propustku Křivého potoka u trati severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°39'37.71"N, 17°57'46.42"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606449

6373c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 408. Hrabětice: severní okraj Hrabětického lesa jihovýchodně od obce, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°53'8.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606676

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 409. Hrabětice: kukuřičné pole a náplavy z pole na severovýchodním okraji Hrabětického lesa u trati jihovýchodně od obce, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'2.00"N, 17°53'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606732

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: Odry, osada Emauzy, remízek JJV Vraženského rybníka
souřadnice: 49°38'14.00"N, 17°51'10.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-05-31
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187935

6373d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mezi obcemi Bernartice nad Odrou a Jeseník, na P břehu Odry, úzký pruh lesa (smrčina) v údolní nivě
nejbližší obec: Bernartice n. Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'1.00"N, 17°55'49.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979
pramen: Duda J. (1980): Zajímavá botanická lokalita u Bernartic nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 25: 69-70.
projekt: FLDOK
ID: 8060319

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: Bernartice n. O., Panský kopec (358), V část lesa "Pod Salašem"
souřadnice: 49°36'51.00"N, 17°58'26.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-05-26
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187981

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: Bernartice n. O., S část lesa "Hrábí", JV obce
souřadnice: 49°36'7.00"N, 17°58'2.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-05-26
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188033

6374a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 549. Bartošovice: les s mokřadem (s přesazeným *Thelypteris palustris*), 235 m n. m., Sovíková a Šumberová
souřadnice: 49°40'47.00"N, 18°2'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: Kateřina Šumberová; Sovíková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610283

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bartošovice, cca 2,2 km Z od kostela v Bartošovicích
souřadnice: 49°40'11.00"N, 18°1'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-08-18
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bartošovice, cca 1,8 km Z od kostela v Bartošovicích
souřadnice: 49°40'17.00"N, 18°1'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-08-22
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890990

6374b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 497. Sedlnice: les na hřbetě východně od střední části obce, 270-300 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°39'20.00"N, 18°5'8.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608621

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sedlnice, pravý břeh dolního toku Sedlnice v obci u zámečku
souřadnice: 49°39'32.00"N, 18°5'13.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-05-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2186463

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 506Ba3, kú Sedlnice, V od Sedlnice
souřadnice: 49°39'29.00"N, 18°6'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-19
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 850477

6374c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: N. Jičín, les Roveň, JZ část
souřadnice: 49°36'59.00"N, 18°2'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-04-25
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188074

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: Nový Jičín, Sirkové lázně, les Roveň, Z k. 318
souřadnice: 49°37'53.00"N, 18°2'24.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-05-10
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187755

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: N. Jičín, les Roveň, Z část
souřadnice: 49°37'20.00"N, 18°2'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1973-05-12
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188115

6374d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.1. Lubina: osada Haškovec: JZ svahy terasy řeky Lubiny Z od mostu k osadě, exp.JZ
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'5.00"N, 18°9'54.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-05
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 8. Závěšice: Libhošťská hůrka (494), les nad lomem 1km Z od obce, orient.V.
nejbližší obec: Závěšice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'45.00"N, 18°5'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-12
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292175

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 11. Lubina: osada Haškovec, terasa řeky Lubiny, svahové a pobřežní porosty na P břehu řeky v úseku od Benátek k mostu v centru obce, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'30.00"N, 18°9'12.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079210

6375a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 15d. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina, Z okraj lesa nad P břehem potoka Rakovec. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°11'16.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-06-27
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289536

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: Trnávka, osada Chabičov, J část lesa Březina
souřadnice: 49°41'52.00"N, 18°11'35.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-06-27
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188394

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV Morava: Trnávka, osada Chabičov, JZ část lesa Březina nad pot. Rakovec
souřadnice: 49°41'58.00"N, 18°11'25.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-06-27
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188351

6375b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 93. Frýdek-Místek: lesní okraje na V úpatí Štandlu /u některých druhů uveden pod č. 93a/
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9251558

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 629Da1, kú Fryčovice, mezi Fryčovice - Vápenky a Kabátice
souřadnice: 49°39'7.00"N, 18°15'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-09-13
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 844672

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-715401 ML Frýdek, 6Bb3, kú Lysůvky, Zelinkovice - Rovna
souřadnice: 49°39'29.00"N, 18°18'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-09-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 853677

6375c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 15a. Mniší: Kabadův vrch (376,5), suťové J svahy terasy JV od kóty 376,5, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Mniší, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'11.00"N, 18°11'44.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079655

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13. Lubina: luhy a svahy tersy P břehu řeky Lubiny v úseku od mostu v centru obce k ústí Lubinky u obce Mniší, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'34.00"N, 18°10'54.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079438

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. Lubina: údolí bezejmenného potoka pod hrází vodní nádrže Větrkovice, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'53.00"N, 18°11'6.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079141

6375d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.3. Frýdlant n.Ostrav.: Metylovice: ca 1,4km JJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Frýdlant n. Ostrav., okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'12.00"N, 18°19'45.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-28
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333770

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, Metylovice, okraj lesa ca 1,4 km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°36'12.00"N, 18°19'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624179

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, Metylovice, ca 1,4 km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°36'12.00"N, 18°19'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-28
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1624195

6376a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Wald "Nad černou cestou" bei Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'50.00"N, 18°22'44.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1969-07-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151546

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-715401 ML Frýdek,2Ff7, kú Frýdek, Frýdecký les
souřadnice: 49°41'53.00"N, 18°22'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1999-03-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus robur* nebyl v původním zápisu druhově specifikován.
ID: 844053

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek,154Da8, kú Frýdek, Frýdek - Nová Kolonie
souřadnice: 49°41'38.00"N, 18°20'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-07-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848945

6376b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek,148Da2, kú Skalice u Frýdku-Místku, Vrchy
souřadnice: 49°39'18.00"N, 18°25'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan *Q. robur*).
ID: 848680

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek,144Da2b, kú Pazderna, mezi Dobrá a Podlesí
souřadnice: 49°41'17.00"N, 18°26'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-07-19
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan *Q. robur*).
ID: 848772

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-715000 Frýdek-Místek, 145Ea3, kú Nošovice, mezi Dobrá a Vojkovice
souřadnice: 49°40'38.00"N, 18°26'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-07-10
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847671

6376c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 181. Pržno: údolí Bystrého potoka 1,7 km V obce
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254044

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 161. Metylovice: lesní cesta na Metylovickou hůrku 0,7 km VSV vrch. kóty 524
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253597

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-715802 LHO FM, obvod 4,212Eg11, kú Hodo ovce, Hůrky
souřadnice: 49°37'39.00"N, 18°21'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-07-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku uveden poloměr plochy "2" (velikost plochy odhadnuta).
ID: 848185

6376d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 202b. Pražmo: údolí Hluchého potoka 1 km J obce, S svahy kóty 709
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255116

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 202a. Pražmo: okraj paseky nad údolím Hluchého potoka, S kóty 709

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255097

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 204. Pražmo: vrcholová část skalních útvarů nad údolím Morávky (jílovité břidlice), J svahy hory Čupel (kóta 872)

nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mikoláš

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9255256

6377a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.4.sním.39. Hnojník: L břeh Stonávky S od obce,

nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°41'23.00"N, 18°32'11.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1982-08-25

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.

projekt: FLDOK

ID: 8003732

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Hnojník, levý břeh Stonávky severně od obce

souřadnice: 49°41'15.00"N, 18°32'10.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1982-08-25

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia, Praha, 64: 241-256.

projekt: ČNFD

ID: 2017148

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Komorní Lhotka, levý břeh Stonávky jižně od obce

souřadnice: 49°39'50.00"N, 18°31'35.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1982-08-25

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia, Praha, 64: 241-256.

projekt: ČNFD

ID: 2016450

6377b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-706000 Šenov,924Ba4b, kú Korská, Třinec - Kanada
souřadnice: 49°40'11.00"N, 18°38'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847633

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: t0288_252210_10_L2.2B
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'58.32"N, 18°39'41.22"E, ± 184m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0288: t0288. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4698601

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: t0288_252210_32_L3.2
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'13.55"N, 18°39'27.32"E, ± 92m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0288: t0288. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4698628

6377c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.38. Komorní Lhotka: L břeh Stonávky J od obce,
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'54.00"N, 18°30'52.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-08-25
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003718

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 245a. Morávka: bučiny a smrkové monokultury podél lesní cesty na JZ svazích Ropičky (kóta 918) /u některých druhů uveden pod č.245/
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 600-870 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9257041

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 239. Komorní Lhota: hřeben kopce Godula (kóta 738) mmezi Chatou Perlík a rozcestím na Ropičku, okolí výletní restaurace 2 km JV obce

nejbližší obec: Komorní Lhota

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: Jaroslav Koblížek; Deyl

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9256943

6377d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.16. Oldřichovice: Javorový vrch (1032), výběžek k S vrch Podgruň (710) (sn.8009), orient.S.

nejbližší obec: Oldřichovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'21.00"N, 18°36'53.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1980-07-09

nálezce: J. Moravec

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.

projekt: FLDOK

ID: 8299428

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.20. Oldřichovice: Guty, Javorový vrch (1032), S svahy nad domkami, (sn.8010), orient.SV.

nejbližší obec: Oldřichovice, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°38'5.00"N, 18°36'23.00"E

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1980-07-09

nálezce: J. Moravec

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.

projekt: FLDOK

ID: 8299582

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.19. Tyra: Smrčina (1012), (sn.8007), orient.V.

nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°36'58.00"N, 18°39'12.00"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1980-07-08

nálezce: J. Moravec

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.

projekt: FLDOK

ID: 8299530

6378a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Třinec-Sosna, ca 300 m jižně nemocnice

souřadnice: 49°40'23.00"N, 18°41'17.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1996-06-23

nálezce: J. Kudělová

projekt: ČNFD

ID: 2264458

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vendryně, jižní svahy Vružné (kóta 531,3 m)
souřadnice: 49°40'56.00"N, 18°42'47.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-25
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264488

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třinec-Kojkovice, kolem potoka, ca 800 m severně kóty 405,2 m
souřadnice: 49°41'51.00"N, 18°41'35.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264604

6378b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Floristický seznam zjištěných taxonů v SPR Čantoria: leží v k.ú. Nýdek (okr.Frýdek-Místek), (výzkum prováděn v letech 1986 a 1988),
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.00"N, 18°47'22.00"E
nadmořská výška: 740-940 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1988
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 165-171.
projekt: FLDOK
ID: 8276492

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.19. SPR Čantoria: leží v k.ú. Nýdek (okr.Frýdek-Místek), orient.J. (výzkum prováděn v letech 1986 a 1988),
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.00"N, 18°47'22.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1986-07-23
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 165-171.
projekt: FLDOK
ID: 8276301

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1. SPR Čantoria: leží v k.ú. Nýdek (okr.Frýdek-Místek), orient.J. (výzkum prováděn v letech 1986 a 1988),
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.00"N, 18°47'22.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1986-04-21
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1989): Vegetace státní přírodní rezervace Čantoria (Slezské Beskydy). - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 165-171.
projekt: FLDOK
ID: 8275861

6378c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-707000 Jablunkov - stát, 720Bb11, kú Karpentná, Do Madry
souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°40'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-09-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 844302

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 706Cc2, kú Vendryně, Žďár
souřadnice: 49°36'31.00"N, 18°40'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-07-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium curvifolium* zapsáno jako *P. laetum*.
ID: 818755

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC 707803, FM - LHO 3, 301Mb12, kú Košařiska, Sobulanka
souřadnice: 49°36'8.00"N, 18°41'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-07-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 834990

6378d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jablunkov, západní svahy Velkého Stožku (kóta 977,9 m)
souřadnice: 49°36'23.00"N, 18°49'13.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1999-07-08
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265408

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bystřice nad Olší - V Pasekách, ca 0,5 km severovýchodně Loučky (kóta 835,0)
souřadnice: 49°37'39.00"N, 18°47'17.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-20
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264898

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bystřice nad Olší - V Pasekách, ca 0,5 km západně osady
souřadnice: 49°37'36.00"N, 18°45'14.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-07-30
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264940

6441a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Železná u Smolova
souřadnice: 49°35'40.37"N, 12°34'6.06"E, ± 242m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10435154

6441b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.62. Zvon:
nejbližší obec: Karlova Huť, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'2.00"N, 12°38'14.00"E
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-09-30
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272721

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4. Karlova Huť, Dlouhý vrch, cca 500-700 m V od osady, bučina
nejbližší obec: Karlova Huť, okres Domažlice
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894071

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. Český les: Železná: u křížovatky
nejbližší obec: Železná, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'8.00"N, 12°35'14.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1995-08-28
pramen: Holub J. & Kučera T. (2000): Vegetace ostružníků ČR - první přiblížení. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 213-226.
projekt: FLDOK
ID: 9479332

6441d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.8. Malý Zvon: orient.E.,
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'26.00"N, 12°39'17.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8271672

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.105. Český les: Pleš:
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'29.00"N, 12°36'37.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1992-05-31
pramen: Kučera T., Jirásek J. & Višňák R. (1994): Wiesen des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 1-27.
projekt: FLDOK
ID: 8271391

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. Pleš, okolí zaniklé samoty Václav
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894449

6442a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Český les, Smolov: pravý břeh Radbuzy, 1.1 km od obce, kraj lesa
souřadnice: 49°34'24.00"N, 12°39'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-05-05
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horšovský Týn, Bělá
souřadnice: 49°33'42.00"N, 12°43'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1999-07-07
nálezce: R. Bartoň
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250007 /Orig. number=7 /Orig. number=250007 /Orig. number=250007
ID: 521438

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horšovský Týn, Bělá
souřadnice: 49°35'38.00"N, 12°40'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1999-06-30
nálezce: R. Bartoň
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260916 /Orig. number=493 /Orig. number=250493 /Orig. number=250491
ID: 529868

6442b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 499. Svržno: Černý vrch, les kolem kóty 591, V úbočí
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213984

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Horšovský Týn, Meclov
souřadnice: 49°33'21.00"N, 12°49'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-09-16
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=115 /Orig. number=809
ID: 544384

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Horšovský Týn, Mělnice
souřadnice: 49°35'51.00"N, 12°49'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-10-03
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=295 /Orig. number=985
ID: 548086

6442c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 620. Mutěnin: lesní okraje nad obcí Bezvěrov J od kóty 617
nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215852

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Český les, Mutěnin: pahorek v polích 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°32'51.00"N, 12°43'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978-06-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693667

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Rybník (Český les), cca 1,2 km JJV od kostela v obci

souřadnice: 49°30'11.00"N, 12°41'5.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 577 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1975-07-02

nálezce: E. Hadač

pramen: Hadač E. et Sofron J. (1980): Notes on syntaxonomy of cultural forest communities. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 245-258.

projekt: ČNFD

ID: 1242512

6442d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 504. Drahotín: Kamenák (kóta 497) 1 km JV od obce

nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1971

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9214206

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 502. Drahotín: les kolem Bílovického potoka 1 km S od obce, kóta 521 včetně okraje při cestě a poli

nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1971

nálezce: J. Leopoldová; Jaromír Sofron

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9214106

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 772. Poběžovice: úpatí Černavy

nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1971

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9218292

6443a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 743. Mířkov: u Dolního Kotěchovského rybníka

nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9217657

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 741. Mířkov: u Horního Kotěchovského rybníka
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217497

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Horšovský Týn, Obora
souřadnice: 49°34'25.00"N, 12°52'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-06-28
náleze: R. Bartoň
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=82 /Orig. number=776
ID: 543943

6443b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 267. Podrážnice: stráž nad obcí
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207746

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 471. Doubrava: les podél potoka J od obce
nejbližší obec: Doubrava, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'17.60"N, 12°59'44.20"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213178

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 472. Doubrava: údolí při potoku JJV od obce, okraj lesa
nejbližší obec: Doubrava, okres Karviná
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213291

6443c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 453. Meclov: Větrný vrch, kóta 458
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: O. Roubínková
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212129

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 632. Srby: u odbočky silnice do Medné SZ od obce
nejbližší obec: Srby
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216006

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horšovský Týn II., Meclov
souřadnice: 49°30'22.00"N, 12°54'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-05-26
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260024 /Orig. number=441
ID: 537299

6443d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 262. Horšovský Týn: role a paseka J od kóty 444
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207469

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 265. Semošice: Dubový vrch
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207612

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 891. Horšovský Týn: okraj lesa na L břehu Křakovského potoka SSZ od obce až po skalky
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221457

6444a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 302. Bukovec: břeh rybníka na SV okraji 1,2 km VJV od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209205

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horšovský Týn, paseka nad Malým Mahalovem
souřadnice: 49°34'11.00"N, 13°0'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Stříbro, Hradišfany
souřadnice: 49°35'51.00"N, 13°0'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-07-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=150 /Orig. number=165
ID: 533623

6444b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 576. Horní Kamenice: okraj lesa VSV od obce poblíž kóty 398
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'15.40"N, 13°6'27.50"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215356

6444c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horšovský Týn, Z svah Peřiny
souřadnice: 49°31'11.00"N, 13°0'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225031

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horšovský Týn, kulturní les nad Osvračínem
souřadnice: 49°30'28.00"N, 13°3'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225006

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Kdyně, Chudenice
souřadnice: 49°30'10.00"N, 13°4'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1959-07-17
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=119 /Orig. number=331
ID: 535825

6444d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Červené Poříčí, Merklín
souřadnice: 49°32'14.00"N, 13°8'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-08-06
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=107 /Orig. number=122
ID: 533247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Červené Poříčí, Merklín
souřadnice: 49°31'35.00"N, 13°9'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-08-11
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1076
ID: 549864

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Červené Poříčí, Merklín
souřadnice: 49°32'42.00"N, 13°8'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-08-06
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1124
ID: 550582

6445a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /76/ Merklín
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°11'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642286

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Merklín: kraj lesa J od JZ cípu Merklínského rybníka
souřadnice: 49°33'5.00"N, 13°11'50.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995721

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Merklín: okraj lesa 1 km J od obce
souřadnice: 49°33'5.00"N, 13°11'50.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-04
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995696

6445b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /531/ Přeštice
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'30.00"N, 13°19'40.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649836

6445c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1195/ Chlumeč u Strýčkovíc
nejbližší obec: Chlumeč u Strýčkovíc, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'13.00"N, 13°10'46.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1967-08-30
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655797

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1438/ Křenice
nejbližší obec: Křenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'9.00"N, 13°11'54.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-30
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656902

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Merklín: okraj lesa V Chobotě
souřadnice: 49°32'55.00"N, 13°11'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-29
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PFF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995752

6445d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /95/ Řípec /vrch Z od obce Lužany, kóta 442 m/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'57.00"N, 13°18'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642650

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /244/ Jíno
nejbližší obec: Jíno, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'34.00"N, 13°18'33.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645607

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /708/ U obce Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'21.00"N, 13°18'15.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651650

6446a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2812/ u lomečku J od Pířchovic (nedaleko rozcestí do Radkovic a Zálesí)
nejbliřší obec: Pířchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'17.00"N, 13°20'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661443

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /18/ Stířžov /zales.vrch V od Přeřtic, S část včetně samoty, kóta 523 m/
nejbliřší obec: Přeřtice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°22'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641003

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /116/ U obci Řeneč,
nejbliřší obec: Řeneč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'44.00"N, 13°24'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643174

6446b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 72. Chocenický Újezd: okraj lesa Z od obce směrem k Čertovu břemenu
nejbliřší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224316

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 71. Chocenický Újezd: Čertovo břemeno Z od obce
nejbliřší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224304

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /530/ Libákovice
nejbliřší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'53.00"N, 13°26'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přeřticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649734

6446c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /33/ Černý les mezi obcí Radkovice a Zálesí
nejbližší obec: Radkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'25.00"N, 13°21'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641445

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /8/ Jindřín u Radkovic /vrch V od obce Radkovice u Pířchovic/
nejbližší obec: Radkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°22'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640603

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /270/ Horšice
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'53.00"N, 13°23'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646778

6446d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /262/ Letiny
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'9.00"N, 13°27'30.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-04-30
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /20/ Týniště /obec/
nejbližší obec: Týniště, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'16.00"N, 13°25'1.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1968-07-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /118/ U obci Letiny,
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'12.00"N, 13°27'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9643199

6447a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E
nadmořská výška: 367-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 9639911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Spálené Poříčí, Chejlava
souřadnice: 49°33'44.00"N, 13°32'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-05-25
náleze: R. Bartoň
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1003
ID: 548326

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Spálené Poříčí, Chejlava
souřadnice: 49°33'10.00"N, 13°32'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-17
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=193 /Orig. number=208
ID: 534083

6447b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 171. Přešín: travnaté příkopy při silnici do Čížkova
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226423

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Nepomuk, Sedliště
souřadnice: 49°32'60.00"N, 13°37'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1957-06-02
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=215 /Orig. number=905
ID: 546203

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Spálené Poříčí, Nepomuk, Sedliště
souřadnice: 49°32'59.00"N, 13°37'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1957-09-18
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1043
ID: 549250

6447c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 173. Ždírec: les Chýlava, JZ od obce
nejbližší obec: Ždírec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226262

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Chejlava, 1,5 km JJZ Ždírc, S část rezervace
souřadnice: 49°32'24.00"N, 13°33'14.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1983-05-26
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Nesvadbová J., Kraft J., Sokolová L. et Žán M. (1983): Státní přírodní rezervace Chejlava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Chejlava, 1,5 km JJZ Ždírc, S část rezervace
souřadnice: 49°32'20.00"N, 13°33'14.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1983-05-26
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čečil F., Nesvadbová J., Kraft J., Sokolová L. et Žán M. (1983): Státní přírodní rezervace Chejlava. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214622

6447d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nepomuk: Štědrý, SZ svah
souřadnice: 49°30'52.00"N, 13°38'47.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1980-06-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1988): Jedle bělokorá (*Abies alba* Mill.) a její porosty v Královském hvozdu (Šumava) a v Plánickém hřebeni s poznámkami o jejím výskytu v některých dalších fytochorionech Čech. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 66: 1-53.
projekt: ČNFD
ID: 2160535

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plzeňská pahorkatina - Radyňská pah., lesní komplex "Chýlava" mezi Srby a Ždírcem JV od Blovic
souřadnice: 49°31'60.00"N, 13°35'30.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-07-06
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2648161

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Spálené Poříčí, Zelená Hora
souřadnice: 49°30'34.00"N, 13°38'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=13 /Orig. number=28
ID: 532599

6448a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.2. Brdy: polesí Chynín, orient.SZ,
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'43.00"N, 13°43'13.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1955
náleze: Samek; Plíva
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8068958

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 557. Mítov: Kokšín (kóta 684), JV úbočí, balv. moře, bulizník
nejbližší obec: Mítov, okres Plzeň-jih
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9233263

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Česká křídová tabule, Mělnická kotlina, JV od Lhotky 5 km SV od Mělníka
souřadnice: 49°35'53.00"N, 13°42'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1972-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694284

6448b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Brdská vrchovina, třemšínské Brdy, SV svah Kobylí hlavy Z od Zadních Hutí, asi 13 km ZSZ od Březnic
souřadnice: 49°35'20.00"N, 13°46'60.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1973-06-12
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2647846

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plzeňsko, Třemšín, rezervace, roželovský revír
souřadnice: 49°34'0.00"N, 13°46'60.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1942-08-20
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2646679

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plzeňsko, Třemšín
souřadnice: 49°34'0.00"N, 13°46'60.00"E
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1942-08-20
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2646647

6448c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 233. Radošice: vlhké louky 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227555

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 229. Čížkov: pahorek Vusenice, JV od obce, vrcholek, J a JV svahy
nejbližší obec: Čížkov
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227392

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Radošice, 712 A1z
souřadnice: 49°30'7.00"N, 13°42'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-07-05
nálezc: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 354930

6448d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Roželov, 421 B3
souřadnice: 49°32'45.00"N, 13°46'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-06-17
nálezc: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 167454

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Roželov, 424 C4
souřadnice: 49°32'3.00"N, 13°45'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-07-04
nálezc: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 167508

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: c0206_221403_28_S1.2
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'50.99"N, 13°49'44.08"E, ± 6m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187939

6449a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Vacíkov, 507 A7
souřadnice: 49°34'50.00"N, 13°50'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-08-26
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168983

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Rožmitál, Vacíkov, 508 D16, pod vrcholem "Štěrbiny"
souřadnice: 49°34'49.00"N, 13°50'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1971-06-10
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hypnum na kamenech
ID: 169722

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Rožmitál, Vacíkov, 533 B12
souřadnice: 49°34'18.00"N, 13°50'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-07-06
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168079

6449b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Rožmitál, Příbram, 624 E10
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°58'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405406

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Bor u Březnice
souřadnice: 49°33'7.04"N, 13°59'11.30"E, ± 308m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682276

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Březnice
souřadnice: 49°34'9.28"N, 13°58'28.70"E, ± 211m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12735946

6449c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 285) Hudčice, vrch hradeček 1,2 km V obce
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902683

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Závišín, 227 C6, Špalkova hora
souřadnice: 49°31'56.00"N, 13°52'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-09-23
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385459

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Závišín, 229 B6
souřadnice: 49°31'56.00"N, 13°52'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-09-23
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385468

6449d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strakonice, Boudy, 27k, Počapky
souřadnice: 49°31'21.00"N, 13°59'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1968-09-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 331. Stadium pod smrkem s borovicí: chybějící štável většinou zabraňuje svízel drsný, někdy Senecio Fuch.
ID: 484174

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strakonice, Boudy, 027c, Počaply
souřadnice: 49°31'22.00"N, 13°59'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1968-09-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 232 - půdní profil je netypický (4C), hlinitý překryv je mělký, erodovaný
ID: 497756

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Závíšíň, 249 G9
souřadnice: 49°30'3.00"N, 13°56'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404925

6450a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 305) Nestrašovice, podél silnice v lese mezi Nestrašovicemi a Řetčí
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1987-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903232

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Příbram, 632 F13, Svojšice
souřadnice: 49°33'58.00"N, 14°2'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405507

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Závíšíň, 633 F2
souřadnice: 49°34'4.00"N, 14°3'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-07-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: lišejníky -2
ID: 405521

6450b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 716 B10, loužek u přehrady
souřadnice: 49°34'29.00"N, 14°8'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-10-31
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386166

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 716 A11/3, V Luhu
souřadnice: 49°34'22.00"N, 14°8'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416388

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 719 G2, U Kozárovic
souřadnice: 49°33'40.00"N, 14°7'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416466

6450c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: /12/ Písecko: Mirovice: na oploceném pozemku u cesty ke mlýnu na P břehu Skalice při JZ okraji obce
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
náleze: R. Slaba
pramen: Houfek J. (1973): Rozšíření jmelí (*Viscum* L.) v Československu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 210-214.
projekt: FLDOK
ID: 9268374

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PP Nerestský lom
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'29.74"N, 14°4'6.38"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová A. PP Nerestský lom - Botanický inventarizační průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6887457

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PP Nerestský lom
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'29.74"N, 14°4'6.38"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová A. PP Nerestský lom - Botanický inventarizační průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6887440

6450d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Orlík nad Vltavou, levý břeh pod Orlíkem, horní část svahu ve výšce 360 m, terénní sníženina
souřadnice: 49°30'43.00"N, 14°9'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Jeník
pramen: Jeník J. et Slavíková J. (1964): Střední Vltava a její přehrady z hlediska geobotanického. - In: Moravcová M. [red.], Vegetační problémy při budování vodních děl, ed. NČSAV, p. 67-100, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1166075

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čížová, Orlík, Park
souřadnice: 49°30'53.00"N, 14°9'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 314 - revize
ID: 487913

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 725 A13, Nad rybníčkem
souřadnice: 49°32'48.00"N, 14°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416626

6451a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Květov, Klučenice, 136c2, Hrby - Hadrov
souřadnice: 49°33'49.00"N, 14°14'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 238
ID: 470574

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Květov, Klučenice, 136c2, Hadrov
souřadnice: 49°33'48.00"N, 14°14'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 239
ID: 470560

6451b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 106 D12, Stodoliště - U Krásné Hory
souřadnice: 49°35'43.00"N, 14°15'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-24
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385992

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 113 C1y, Mokřice
souřadnice: 49°34'12.00"N, 14°16'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-08-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415262

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 113 C1y, Mokřice
souřadnice: 49°34'12.00"N, 14°16'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-05-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415242

6451c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chrást u Kostelce nad Vltavou, ohyb údolí Žebrákovského potoka ca 800 m jihovýchodně od obce
souřadnice: 49°31'20.00"N, 14°12'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1994-10-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1094820

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chrást u Kostelce nad Vltavou, ohyb údolí Žebrákovského potoka ca 800 m jihovýchodně od obce
souřadnice: 49°31'20.00"N, 14°12'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1994-10-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1094852

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Květov, Klučenice, 148d1, Chrást
souřadnice: 49°31'22.00"N, 14°12'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 282
ID: 470912

6451d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vesec; pás dubů s borovicemi, vyhraněný biotop jen na malých plochách
souřadnice: 49°30'21.85"N, 14°15'37.16"E, ± 169m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733064

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vesec; pás dubů s borovicemi, vyhraněný biotop jen na malých plochách
souřadnice: 49°30'21.85"N, 14°15'37.16"E, ± 169m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733070

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Příleпов; balvanitý remíz, JZ část reprezentativnější - méně nitrofytů, horní část tendence k L3.1
souřadnice: 49°30'8.08"N, 14°15'17.82"E, ± 88m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733205

6452a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sedlčansko, úpatí Čertova břemene
souřadnice: 49°33'14.00"N, 14°20'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2635909

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeц, Zvěstovice, 128 A2, Hlubeč
souřadnice: 49°35'44.00"N, 14°21'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-08-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415106

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeц, Veletín, 604 B1, Paseky
souřadnice: 49°34'57.00"N, 14°24'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-05-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414743

6452b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumeц, Veletín, 620 J9, Hluboky
souřadnice: 49°35'14.00"N, 14°26'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1972-08-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414687

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Veletín, 626 B3x, Matějov
souřadnice: 49°34'14.00"N, 14°28'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1963-05-27
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365932

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Veletín, 606 G1v
souřadnice: 49°33'21.00"N, 14°26'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1963-05-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366006

6452c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 17. Záluží: meze Z silnice Milevsko-Chyšky, v úseku mezi odbočkami k samotě Výška a k obci Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045345

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 15. Záluží: pole a příkopy Z silnice Milevsko-Chyšky, v úseku 0-500 m S od odbočky na Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045505

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0130_222401_30_L3.1
nejbližší obec: Branišovice u Ratiboře, okres Písek
souřadnice: 49°30'55.04"N, 14°22'41.77"E, ± 36m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. c0130: c0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 27.06.2001 - 26.08.2003
ID: 4229546

6452d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 39. Květuš: loučka u potoka na JJZ okraji obce
nejbližší obec: Květuš, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9046032

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 51. Křenovy Dvory: les 600 m S obce
nejbližší obec: Křenovy Dvory
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045761

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 42. Kvaštov: remízky (*Corylus avellana*) 200-300 m SV obce
nejbližší obec: Kvaštov
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9046091

6453a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Nemyšl, 807 E2, Kvaštov
souřadnice: 49°34'27.00"N, 14°34'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-06-26
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414461

6453b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/ Voticko: Podmáčená smrčina podél potoka J od Nuzova u Třetužele /Třetužel/
nejbližší obec: Třetužel, okres Benešov
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-09-14
pramen: Herben T. (1977): K otázce původního výskytu podmáčených smrčín na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 103-108.
projekt: FLDOK
ID: 9244694

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Voticko - podél potoka, J od Nuzova
souřadnice: 49°35'4.00"N, 14°39'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1975-09-14
nálezce: T. Herben
pramen: Herben T. (1977): K otázce původního výskytu podmáčených smrčín na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 12: 103-108.
projekt: ČNFD
ID: 2055776

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoký Chlumec, Nemyšl, 811 C4, Nad Smilkovem
souřadnice: 49°35'57.00"N, 14°36'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1992-08-18
nálezce: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366530

6453c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 714.Ostrý: les V Karhanech S od osady, 600-650 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843093

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 29 c30
souřadnice: 49°30'47.00"N, 14°33'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1980-09-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení -79
ID: 57854

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 30 C 30
souřadnice: 49°31'10.00"N, 14°33'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1980-09-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 81 mokrá místa: Lys. vul., Calla pal., Aju rep., angelica syl., Equis. syl., imp. n. t., ath. f. f., Glyceria fl., des. caespitosa, Oxalis acet.
ID: 57891

6453d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 16 b1
souřadnice: 49°31'4.00"N, 14°36'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66
ID: 57998

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 16 b1
souřadnice: 49°31'1.00"N, 14°36'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 67
ID: 58016

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 7 b3 , Černý les
souřadnice: 49°31'1.00"N, 14°38'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 56
ID: 58536

6454a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /7/ Chráněné náleziště V olších: nachází se k. ú. Miličín-Záhoří, les.závod Vlašim, polesí Votice, mokřad na malém potůčku
nejbližší obec: Miličín-Záhoří
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1983-09-13
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověra maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
ID: 8946295

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP "V Olších", rozkláda se v k. ú. Miličín - Záhoří, na výměře 3,98ha, území tvoří rozsáhlý mokřad sycený proték.potůčkem, který ústí do Neustupovského potoka a četnými prameništi
nejbližší obec: Miličín, okres Benešov
souřadnice: 49°34'55.00"N, 14°40'39.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. & Hanel L. (1994): Chráněná území okresu Benešov. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 9813566

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Votice, 618 E10, u Dolního Borku
souřadnice: 49°35'16.00"N, 14°41'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-26
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365285

6454b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šebířov, plošina nad levým břehem Blanice 1,2 km J obce
souřadnice: 49°33'32.00"N, 14°49'33.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1997-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701825

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šebířov, svah nad levým břehem Blanice 1,3 km J obce
souřadnice: 49°33'16.00"N, 14°49'27.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1997-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701863

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlašim, Mladá Vožice, 806 B7, U Černé louky
souřadnice: 49°33'26.00"N, 14°48'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-09-07
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366510

6454c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Nemyšl, 834 C1, Lipiny
souřadnice: 49°31'26.00"N, 14°39'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365381

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vysoký Chlumec, Nemyšl, 834 D13, Lipiny
souřadnice: 49°31'15.00"N, 14°40'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365401

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0188_231302_82_L2.2A
nejbližší obec: Hlasivo, okres Tábor
souřadnice: 49°30'4.03"N, 14°44'0.24"E, ± 89m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0188: c0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4346572

6454d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0188_231302_36_L2.2A
nejbližší obec: Zhoř u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'53.65"N, 14°45'47.77"E, ± 102m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0188: c0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4346440

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0145_231303_47_L1
nejbližší obec: Krchova Lomná, okres Tábor
souřadnice: 49°30'56.05"N, 14°48'57.28"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0145: c0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346862

6455a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Mladá Vožice, 820 F8z
souřadnice: 49°33'5.00"N, 14°52'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-07
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364288

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vlašim, Mladá Vožice, 808 D13, Šelmberk - u Altánu
souřadnice: 49°33'5.00"N, 14°50'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364411

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0211_231118_200_S1.2
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'7.58"N, 14°50'31.60"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337176

6455b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Lukavec, 4b6, Stará Huť
souřadnice: 49°33'44.00"N, 14°56'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 57 / Silné zamokření vlivem zarostlého mělkého recipientu.
ID: 42726

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pacov - Hůra, Lukavec 1b4, Smrčiny - Vel. Ves
souřadnice: 49°34'46.00"N, 14°56'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-03
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 123; REVIZE
ID: 54020

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pacov - Hůra, Lukavec 5b1, Říšnice
souřadnice: 49°34'11.00"N, 14°55'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 43; REVIZE
ID: 54189

6455c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Smilové Hory, výběžek lesa vpravo od cesty ze Smilových Hor k Malému Ježovu
souřadnice: 49°32'11.00"N, 14°54'4.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-13
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1991): Nachtrag zu den Analysen der Gattung *Festuca* Sect. *Festuca* in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 102: 571-578.
projekt: ČNFD
ID: 2374974

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, Pacov, 3c7, Blatnice
souřadnice: 49°30'47.00"N, 14°53'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-31
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 55 / Místy luční vegetace.
ID: 42785

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, Pacov, 5a2
souřadnice: 49°31'7.00"N, 14°54'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-31
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 6-R / Po prosvětlení nastupují kyselý mechy.
ID: 42789

6455d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, Pacov, 8d2
souřadnice: 49°30'9.00"N, 14°56'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 4-R /
ID: 42821

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Pacov - Hůra, Lukavec 15a1, Mezilesí
souřadnice: 49°32'21.00"N, 14°57'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-27
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 102; REVIZE
ID: 54609

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0124_231305_73_T1.1
nejbližší obec: Jetřichovec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'35.17"N, 14°58'10.31"E, ± 229m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07
nálezc: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0124: j0124. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347848

6456a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Pacov, Útěchovice, 7g, Lipkov
souřadnice: 49°35'32.00"N, 15°2'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-10-25
nálezc: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 131 ; v t3 skupina olší
ID: 49329

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0181_231221_32_K3
nejbližší obec: Vyklantice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'44.24"N, 15°2'45.06"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0181: j0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4344909

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0181_231221_42_K3
nejbližší obec: Buřenice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'4.68"N, 15°2'56.29"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Markéta Krátká
pramen: Markéta Krátká. j0181: j0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4344924

6456b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 11b1, Hrad
souřadnice: 49°33'30.00"N, 15°8'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 36 / Nastupuje světlostní stadium Sen. nem., místy *Cal. epig.*, *Rub. id.* / /
ID: 42603

6456c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, Pacov, 13d1, Hladov
souřadnice: 49°29'59.00"N, 15°0'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-05-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 2 /
ID: 42911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pelhřimov, Hořepník, 25c4, U hradu
souřadnice: 49°31'6.00"N, 15°2'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 7-R /
ID: 42984

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 27b1
souřadnice: 49°31'34.00"N, 15°4'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 5 / *Rubus hirtus* s. lat. místy dominuje /pod olší/.
ID: 43034

6456d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 16d4, Hrozný žleb
souřadnice: 49°32'46.00"N, 15°8'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 27 / sklon: 5 - 10 stupňů / Světlostní stadium Sen. nem., *Cal. epig.*, *Luz. pil.*, *Urtica*, *Oxalis acet.*
Ustupuje Vac. myrt.
ID: 42677

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 49a11, Bělá
souřadnice: 49°30'59.00"N, 15°8'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 79 / sklon: 20 - 25 stupňů / / / / /
ID: 43209

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 13d, Hrozný žleb
souřadnice: 49°32'46.00"N, 15°8'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1968-09-25
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 27 / sklon: 5 - 10 stupňů
ID: 42656

6457a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 106. Vitice: SZ od dvora Milostice a dále k SVP
nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'13.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Senožatský les, LHC Světlá n.S., Senožaty
souřadnice: 49°35'4.00"N, 15°14'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 131346

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Senožatský les, LHC Světlá n.S., Senožaty
souřadnice: 49°35'17.00"N, 15°14'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 131380

6457b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 123. Kaliště: u rybníka Horní Rychta V obce
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'35.00"N, 15°18'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488770

6457c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 145. Křelovice: skály na L břehu Trnavy Z dvora Temechov JV obce
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°11'14.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489378

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489737

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 159. Želiv: část obce na L břehu Želivky
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°13'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490250

6457d

lokality: Humpolec, Hněvkovice village, west slope of Havlův vrch hill, ca 0,2 km W of top of hill, mixed forest, abundantly, 5 m high tree
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'10.30"N, 15°19'24.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-26
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Českomoravská vrchovina; 6457dbd
ID: 10043223

6458a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /43/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977844

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 226. Brunka: okraj silnice a les S osady
nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'50.00"N, 15°20'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492148

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 244. Kejžlice: v obci
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'31.00"N, 15°23'31.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Ivan Růžička; Jaromír Sofron; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492520

6458b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6458/b - území obce Věž.
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978123

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 268. Skála: louky v údolí potoka S obce
nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°26'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493290

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: JJZ od rybníku Pelhřimov, LHC Ledec n. S., Orlovy
souřadnice: 49°35'27.00"N, 15°25'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-07-28
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 131401

6458c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978422

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 287. Komorovice: amfibolitová výšina s lesíkem 250 m VJV obce
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'18.00"N, 15°21'21.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493761

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 302. Humpolec: Pod Načeráky při trati J města
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'51.00"N, 15°21'23.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9494226

6458d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978674

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 364. Kamenice: svahy podél železnič trati a přilehlé okraje luk od železnič. stanice Kamenice směrem ke Slavníči
nejbližší obec: Kamenice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'23.00"N, 15°26'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495627

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 372. Pavlov u Herálce: vlhké a rašelinné louky Z silnice VJV obce
nejbližší obec: Pavlov u Herálce, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'21.00"N, 15°26'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495914

6459a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978956

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0186_232119_93_L7.1
nejbližší obec: Šmolovy u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'35.51"N, 15°34'17.11"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372420

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: h0186_232118_176_L7.1
nejbližší obec: Kvasetice u Květinova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'16.50"N, 15°30'52.81"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372616

6459b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 14. Mírovka: lesní cesta Z od železniční trati JV od obce, 0,5-1,5 km S od kóty Vysoká, 460-520 m n. m., 5. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'8.00"N, 15°37'54.00"E
nadmořská výška: 460-520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415463

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979519

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979278

6459c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 42. Chyška: kulturní les ca 1 km SV od středu osady, 530 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Chyška, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'47.00"N, 15°32'54.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416055

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Štoky (ČMV), olšina 1,7 km Z od kostela v obci Štoky
souřadnice: 49°30'12.00"N, 15°33'47.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-03
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2849175

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Štoky (ČMV), olšina 1,7 km Z od kostela v obci Štoky
souřadnice: 49°30'12.00"N, 15°33'46.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-11
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2847691

6459d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979799

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, oblast Štoků
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°35'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692199

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, oblast Štoků
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°35'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692509

6460a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980111

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Utín, les u SZ okraje obce
souřadnice: 49°35'53.00"N, 15°41'14.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-09-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702359

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dubeč,LHC Přibyslav,Přibyslav
souřadnice: 49°33'1.00"N, 15°42'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 136568

6460b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980352

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: mezi Ronovem n.S. a Pořežínem,LHC Žďár n.S.,Přibyslav
souřadnice: 49°34'35.00"N, 15°47'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1
ID: 136528

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: U hradu Ronova,LHC Přibyslav,Přibyslav
souřadnice: 49°34'3.00"N, 15°47'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 136613

6460c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 36. Horní Věžnice: les nad Z břehem rybníka Kukle ca 1 km JV od obce, 465-490 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'36.00"N, 15°42'17.00"E
nadmořská výška: 465-490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415936

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980684

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Polná - 0,5 km SSZ Borského mlýna
souřadnice: 49°30'20.00"N, 15°42'16.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-14
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616798

6460d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980904

6461a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 113. Velká Losenice: nevyužívaná bývalá pastvina zv. "Vřesoviště pod Štanichem", u křižovatky polních cest, 1 km V obce
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'59.00"N, 15°50'60.00"E
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-06-22
náleze: Ivan Růžička; V. Růžička; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379277

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žďár nad Sázavou, 927 m JZ od vrcholu Salvátor (630m.n.m)
souřadnice: 49°34'58.10"N, 15°54'8.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 604 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-08-06
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294894

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velká Losenice (Žďár nad Sázavou), 472 m S od vysílače Peperek
souřadnice: 49°34'38.60"N, 15°51'55.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 671 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-07-16
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294762

6461b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 119. Žďár nad Sázavou: pobřežní porosty na JZ břehu Pilské vodní nádrže, 3 km S od města
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'23.00"N, 15°55'12.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-09
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žďár nad Sázavou, 1 km ZJZ od hráze Pilské nádrže
souřadnice: 49°35'5.10"N, 15°54'57.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2013-08-03
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294866

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0208zv_232220_53_L2.2B
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'30.40"N, 15°56'13.02"E, ± 605m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0208zv: j0208zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4383916

6461c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0209zv_232404_10_T1.9
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'49.15"N, 15°54'49.75"E, ± 73m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400433

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0209zv_232404_49_L5.4
nejbližší obec: Nové Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'51.42"N, 15°53'46.43"E, ± 51m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400609

6461d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0209zv_232404_27_L2.2B
nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'42.82"N, 15°55'38.17"E, ± 54m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400513

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0209zv_232404_37_L2.2B
nejbližší obec: Nové Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'35.86"N, 15°55'18.66"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400556

6462a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Nové Město na Moravě, Polesí Devět Skal, 423A6 - 759A7
souřadnice: 49°33'6.00"N, 16°0'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1994-07-15
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575954

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638436

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0207zv_241116_376_X12
nejbližší obec: Jiříkovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'52.75"N, 16°1'59.16"E, ± 44m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
náleze: Petra Doležalová
pramen: Petra Doležalová. j0207zv: j0207zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4508644

6462b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 130. Pohledec: na Vávrově skále v PP "Na skále" na Pohledeckém kopci - 749 m,
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'0.00"N, 16°6'32.00"E
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-07-23
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379902

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 127d. Pohledec: suchá travnatá stráž místy s dřevinami v PP "Na skále" u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749, 1 km
SSV obce
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'5.00"N, 16°6'37.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-08-02
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379916

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 127b. Pohledec: suchá travnatá stráž místy s dřevinami v PP "Na skále" u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749, 1 km
SSV obce
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'5.00"N, 16°6'37.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-06-20
náleze: Ivan Růžička; Petr Bureš; V. Zabloudil
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379827

6462c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Obyčtov (Žďár nad Sázavou), 1,3 km JJV od kostela v obci Jámy
souřadnice: 49°31'6.10"N, 16°0'42.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-01
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294833

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0167zv_241122_25_T3.4D
nejbližší obec: Petrovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'27.85"N, 16°3'51.52"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0167zv: j0167zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511141

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hodíšovský rybník
nejbližší obec: Hodíšov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.44"N, 16°2'4.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011
nálezcce: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL HODÍŠKOVSKÝ RYBNÍK. Podklad pro plán péče a návrh na vyhlášení ZCHÚ. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294211

6462d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Olešná (Žďár nad Sázavou), 748 m JV od kostela sv. Maří Magdalény
souřadnice: 49°32'33.20"N, 16°8'2.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-09
nálezcce: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1295024

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
nálezcce: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638455

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0167zv_241123_62_L2.2B
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'16.15"N, 16°8'20.94"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0167zv: j0167zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511432

6463a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 133. Vojtěchov: zbytek staré acidofilní bučiny se smrkem, PP "Vlčí kámen" na JZ úbočí kóty Samotín - 774 m, 3 km S obce (28.6.96 a 25.7.1996)
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'27.00"N, 16°10'13.00"E
nadmořská výška: 750-766 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
nálezcce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9380083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bohuňov - údolí potoka a lesy západně obce, Bohuňov (Rovné), (Vojtěchov) - k hranici čtverce 6463a.
datum: 1990-05-08
nálezcce: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0165_241124_84_L5.4
nejbližší obec: Vítochov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'46.98"N, 16°14'47.90"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511551

6463b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Botanický průzkum lokality Nad Vírem: jde o nehlubší údolní zářez Svratky spadající strmě k hladině Vodní nádrže Vír I. J od vrchu Ostružka (679,6) u obce Hluboká. Floristický seznam taxonů vyšších rostlin.
nejbližší obec: Hluboká, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'24.00"N, 16°17'3.00"E
nadmořská výška: 470-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Nad Vírem. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 147-152.
projekt: FLDOK
ID: 8225200

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vodní nádrž Vír I., levý břeh, 1,6km JJV od kostela ve Veselí
souřadnice: 49°34'46.90"N, 16°15'54.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-04
náleze: O. Vild
pramen: Vild O. (2007): Vegetace kyselých doubrav a borů v údolích Svitavy a Svratky nad Brnem. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2880239

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vodní nádrž Vír I., jižní břeh, asi 2,1 km jižně od kostela ve Veselí, asi 170 m od břehu
souřadnice: 49°34'27.20"N, 16°16'44.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-05
náleze: O. Vild
pramen: Vild O. (2007): Vegetace kyselých doubrav a borů v údolích Svitavy a Svratky nad Brnem. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2880284

6463c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638682

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0165_241304_34_L5.4
nejbližší obec: Rodkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'13.03"N, 16°12'51.41"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. j0165: j0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4525734

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Štěpánka
nejbližší obec: Rozsochy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.14"N, 16°12'21.04"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6530094

6463d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystřice nad Pernštejnem, lesík asi 50 m od silnice mezi obcemi Bratrušín a Věchnov
souřadnice: 49°30'34.10"N, 16°16'37.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 578 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-07
náleze: O. Vild
pramen: Vild O. (2007): Vegetace kyselých doubrav a borů v údolích Svitavy a Svratky nad Brnem. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2880349

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Nové Město na Moravě, Polesí Bystřice n. Perštejnem, 934D5 - 318F6
souřadnice: 49°31'44.00"N, 16°19'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-13
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: HC Nové Město na Moravě, Polesí Bystřice n. Perštejnem, 935B8 - 17C9
souřadnice: 49°31'48.00"N, 16°19'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-13
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575879

6464a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Olšina na pravém břehu Hodonínky, asi 20 m od cesty z Vel. Tres. do Trpína (kolem Fousky)
souřadnice: 49°35'2.00"N, 16°23'10.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-12
projekt: ČNFD
ID: 1213165

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Levý břeh Hodonínky asi 40-50 m po proudu od cesty mezi Fouskou a Panským vrchem
souřadnice: 49°35'3.00"N, 16°23'16.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-12
projekt: ČNFD
ID: 1213184

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mez pod lesem na severním okraji vrchu Fouska; 300 m JZ od kostela v obci Trpín
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°23'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-18
projekt: ČNFD
ID: 1213439

6464b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC BOSKOVICE II Polesí Kunštát 50 g
souřadnice: 49°33'16.00"N, 16°28'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-08-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC BOSKOVICE II Polesí Kunštát 48 a
souřadnice: 49°33'6.00"N, 16°29'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-08-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282996

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: b0213_241218_20_X13
nejbližší obec: Bohuňov nad Křetínkou, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'57.73"N, 16°28'40.87"E, ± 396m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2003
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0213: b0213. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4522876

6464c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 16. Hračovec: výslunná louka a meze 1,6 km VSV od Sokolí hory (k.625) (SV Štěpánova n. Svratkou)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svratkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9351852

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 31. K.551 - ZJZ svah - paseka po bučinách ve Sklapsku (V Štěpánova n. Svratkou)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svratkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9352104

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: 70. Údolí Sklappského potoka SV od k.430 (V Štěpánova n. Svr.)

nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou

nadmořská výška: 300-700 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995

pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svratkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.

projekt: FLDOK

ID: 9352684

6464d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tasovice, 379A6

souřadnice: 49°30'23.00"N, 16°26'22.00"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-06-19

nálezce: V. Zouhar

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 245110

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Hodůvka, Rozseč, 24b1

souřadnice: 49°30'23.00"N, 16°26'22.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-07-22

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 809017

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Hodůvka, Rozseč, U Tasovic, 23a2

souřadnice: 49°30'15.00"N, 16°26'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-07-22

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 809036

6465a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Slatinka - 100 m J obce, kopec nad rybníkem

souřadnice: 49°34'27.00"N, 16°34'16.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1998-07-01

nálezce: P. Pavlíčková

pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2616563

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slatinka - 200 m VJV od východního okraje obce
souřadnice: 49°34'27.00"N, 16°34'31.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-07-01
nálezce: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616602

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slatinka - 250 m VJV od východního okraje obce
souřadnice: 49°34'27.00"N, 16°34'34.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-07-01
nálezce: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616593

6465b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 0,5 km W von der Gem. Drvalovice bei Letovice
souřadnice: 49°33'55.00"N, 16°38'26.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1968-06-13
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148900

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: ČM mezihoří, kopec Vyhnanický hřbet, část "Manství"
souřadnice: 49°35'48.00"N, 16°37'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1961-05-23
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2643563

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Boskovice II, Borotín, 113b
souřadnice: 49°35'31.00"N, 16°39'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1963-08-17
nálezce: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282609

6465c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Boskovice II, Kunštát, 26b
souřadnice: 49°31'12.00"N, 16°32'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-10-09
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282513

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC BOSKOVICE Polesí Kunštát 2 a
souřadnice: 49°32'4.00"N, 16°34'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-09-12
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282712

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC BOSKOVICE Polesí Kunštát 127
souřadnice: 49°31'6.00"N, 16°33'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-09-18
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282747

6465d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC BOSKOVICE II Polesí Letovice 14 f
souřadnice: 49°32'50.00"N, 16°37'35.00"E, ± 200m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1963-08-01
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 282884

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Boskovice II., Letovice, 242a
souřadnice: 49°32'26.00"N, 16°36'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1963-07-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560547

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Bačov
nejbližší obec: Bačov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'38.56"N, 16°38'10.22"E, ± 189m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-05-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Bačov - soupis nalezených druhů rostlin.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6357506

6466b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Skřípov - okolí potoka Olšina - (levostranný přítok Skřípovského potoka), J od obce. Převážně zanedbané kulturní louky.
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'34.00"N, 16°48'47.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087861

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrňuje i menší podmáčený les.
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087607

6466c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kořenec, 603B6
souřadnice: 49°31'43.00"N, 16°43'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-06-04
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 245214

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Okrouhlá
souřadnice: 49°30'57.00"N, 16°42'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-06-04
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 245223

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Okrouhlá, 706A10
souřadnice: 49°30'57.00"N, 16°42'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-06-04
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: svah se skalkami, sklon 10 az 25
ID: 245235

6466d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 20. Buková - PP Prameniště Hamerského potoka - podmáčené mělké lesní údolí místy s olšinou.
nejbližší obec: Buková, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 16°48'8.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088994

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13. Horní Štěpánov - PR Uhliska - rozsáhlé (asi 15ha) území se zrašelinělými loukami, zarůstajícími kosenými, dále s olšinami, v pramenné oblasti říčky Bělá. Část toku Bělé je napřímena a prohloubena, což narušuje vodní režim celého mokřadu.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'14.00"N, 16°47'46.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088709

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dražanská plošina; PR Uhliska: lok. se nachází na svazích pramen.území pravotočného přítoku říčky Bělá asi 0,5km JV od obce Horní Štěpánov. Seznam zjištěných cévnat. rostlin při botan. průzkumu v r. 1999-2000.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'12.00"N, 16°47'51.00"E
nadmořská výška: 614-642 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2004): Inventarizační průzkum rezervace Uhliska u Horního Štěpánova v okrese Prostějov. - Příroda 21: 5-14.
projekt: FLDOK
ID: 8279989

6467c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088256

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0203_242304_811_K3
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'16.43"N, 16°52'15.71"E, ± 55m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555490

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0203_242304_126_S1.2
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'32.62"N, 16°52'22.76"E, ± 85m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555769

6467d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dražanská vrchovina, údolí potoka mezi Malé Hradisko a Stínava 10 km JJV od Konic
souřadnice: 49°30'2.00"N, 16°54'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1968-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694834

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: m0203_242305_922_L3.1
nejbližší obec: Zdětín na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'48.56"N, 16°58'16.61"E, ± 40m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4557515

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: b0210_242309_535_L7.1
nejbližší obec: Stínava, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'5.62"N, 16°55'45.26"E, ± 184m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Hana Mikulicová
pramen: Hana Mikulicová. b0210: b0210. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4560006

6468a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Luděřov, podél lesní cesty (červená a zelená turistická značka) Z(-ZJZ) od Hradeckého Dvorku, ca 1,1–1,8 km Z od tvrze v obci, 340–380 m n. m.
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'47.19"N, 17°1'39.82"E, ± 360m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111674

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: quellige Hangsohle beim Hof Gabrielov, beim Dorf Lhota pod Kosířem, Dražanská vysočina
souřadnice: 49°33'6.00"N, 17°3'38.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1968-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2147838

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lhota pod Kosířem_2190101
nejbližší obec: Lhota pod Kosířem, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'50.33"N, 17°3'24.26"E, ± 89m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-23
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5270055

6468b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slatinice, Kašpárovec
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.73"N, 17°5'12.15"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Sagittaria. Botanický a zoologický monitoring lokality Kašpárovec. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6993068

6468c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4.4. Stařechovice: smíšené lesy 1,5km VSV až 1,0km SV od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'12.00"N, 17°3'57.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063523

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 2. Stařechovice: travnaté terasy s křovinami nad a mezi zahradami na J orient.svazích 1,8km V od obce, ("Kosířské vinohrady"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'42.00"E
nadmořská výška: 270-310 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8062999

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 16. Stařechovice: smíšené lesy asi 0,5km VSV, až 1,0km SV od obce.
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'11.00"N, 17°3'41.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 8087222

6468d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Růžičkův lom 685
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'41.82"N, 17°5'6.78"E, ± 52m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Částečný plán péče NPP Státní lom a NPP Růžičkův lom. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7033665

6469a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dílčí plocha 2. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenán novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'29.00"N, 17°10'18.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-06-30
pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.
projekt: FLDOK
ID: 8091783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nemilany - bývalá pískovna
nejbližší obec: Nemilany, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'28.58"N, 17°14'27.27"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-22
nálezc: Martina Fialová
pramen: Fialová M., Bussinow M., Matysioková B. BIKEPARK Olomouc. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793207

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Na skále 645
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'19.43"N, 17°10'38.06"E, ± 211m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Invent. průzkum NPP Na skále. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6690341

6469b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
náleze: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639210

6469d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostalík S. Botanický IP PR Království. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6754086

6470a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0075_251117_124_X12
nejbližší obec: Přáslavice u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'57.08"N, 17°24'8.75"E, ± 155m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4656939

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0075_251117_137_X9A
nejbližší obec: Přáslavice u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'33.07"N, 17°24'17.78"E, ± 98m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4657023

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: m0075_251117_156_X11
nejbližší obec: Přáslavice u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.72"N, 17°24'49.03"E, ± 275m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4657076

6470b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Libavá, dubový les na úpatí JZ svahu Oderských vrchů, ca 2,5 km SSV kostela v obci Daskabát
souřadnice: 49°35'56.00"N, 17°27'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001-08-15
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514187

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Libavá; lokalita „Nad boudou,,, 2 km SSZ od Velkého Újezdu
souřadnice: 49°35'49.00"N, 17°28'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-01
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480657

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Libavá; mírný svah 1,4 km SSV od obce Velký Újezd, 0,7 km S od lokality „ Přední klče,,
souřadnice: 49°35'22.00"N, 17°29'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-25
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479783

6470c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tršická pah., les Chlum, báze svahu při S okraji obce Krčmaň, u tur. značené cesty
souřadnice: 49°31'27.00"N, 17°20'34.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-07-14
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173110

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tršická pah., les Chlum, cca 1 km SV obce Krčmaň
souřadnice: 49°31'33.00"N, 17°21'12.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1987-07-14
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2172839

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,427b7
souřadnice: 49°29'59.00"N, 17°23'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916700

6470d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tršická pahorkatina, les Jedlí nad Ztraceným potokem, 0,8 km VSV od Záběštní Lhoty
souřadnice: 49°30'49.00"N, 17°26'30.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1988-06-04
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Příspěvek k poznání přirozené lesní vegetace kolinního stupně střední Moravy. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 41-50.
projekt: ČNFD
ID: 2172421

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tršická pahorkatina, les cca 1 km ZSZ od Veselíčka
souřadnice: 49°32'5.00"N, 17°29'52.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1988-07-18
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2164100

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Prostějov, Tršice, 650 E7, nad rybníkem
souřadnice: 49°30'25.00"N, 17°25'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1997-11-05
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 885978

6471a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J okraj Oderských vrchů (Kozlovská vrchovina), 0,8 km Z obce Bohuslávky
souřadnice: 49°33'21.00"N, 17°33'26.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Příspěvek k poznání přirozené lesní vegetace kolinního stupně střední Moravy. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 41-50.
projekt: ČNFD
ID: 2172352

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J okraj Oderských vrchů (Kozlovská vrchovina), 1 km SV od Dolního Újezdu
souřadnice: 49°33'8.00"N, 17°32'48.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Příspěvek k poznání přirozené lesní vegetace kolinního stupně střední Moravy. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 41-50.
projekt: ČNFD
ID: 2172448

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bečevská brána, les "Obora", cca 1,5 km VSV od Dolního Újezdu
souřadnice: 49°33'5.00"N, 17°33'34.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-07-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2164303

6471b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.2. Loučka u Lipníka nad Bečvou: vrch Obírka /622m n.m.), orient. Z.
nejbližší obec: Loučka u Lipníka n.B, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'40.00"N, 17°35'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-04-09
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002231

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Milenov (Hranice na Moravě), ca 600 m S od S okraje obce
souřadnice: 49°34'39.00"N, 17°39'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638727

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Loučka u Lipníka n. Bečvou, vrch Obírka
souřadnice: 49°34'35.00"N, 17°35'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-04-09
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia, Praha, 64: 241-256.
projekt: ČNFD
ID: 2015687

6471c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brno-Obřany, strmý levobřežný svah údolí Svitavy nad Obřanským tunelem
souřadnice: 49°32'58.00"N, 17°32'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-09-17
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515623

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Bažantnice „Staměřice“, 507a3
souřadnice: 49°32'54.00"N, 17°30'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,512a1
souřadnice: 49°32'10.00"N, 17°30'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917416

6471d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Týn nad Bečvou_6411269
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'16.75"N, 17°37'43.61"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817930

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Týn nad Bečvou_6411363
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'44.39"N, 17°37'32.38"E, ± 83m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5818699

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Týn nad Bečvou_280368
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'20.16"N, 17°39'24.30"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067935

6472a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radíkov (Oderské vrchy), ca 1,2 km JJZ od obce
souřadnice: 49°35'9.00"N, 17°40'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638786

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020830
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'22.67"N, 17°41'7.37"E, ± 62m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377025

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radíkov u Hranic_3020893
nejbližší obec: Radíkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'23.89"N, 17°40'8.15"E, ± 69m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377338

6472b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 147. Hranice na Moravě: u rozdvojení tratí severovýchodně od nádraží, svahy trati zarostlé akátem a ruderalní vegetací, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'18.00"N, 17°45'8.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599421

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 149. Hranice na Moravě: západní cíp lesa Doubrava u železničního přejezdu severovýchodně od města, 300 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'48.00"N, 17°45'6.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599493

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střítež nad Ludinou (Moravská brána), 1,1 km V od J okraje obce
souřadnice: 49°35'41.00"N, 17°45'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638880

6472c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.4.hlavní krasová část PR (vyjma propasti), 150m SSV od tabule nauč.stezky (1. zastavení), expoz.Z).
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 17°44'56.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8325021

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /2/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.2.vesměs strmé svahy v kulmové SZ části včetně skalních výchozů U sv.Jana a Svrčov. expoz.JJZ).

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°44'45.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324717

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /2/ NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.2.vesměs strmé svahy v kulmové SZ části včetně skalních výchozů U sv.Jana a Svrčov. expoz.JJZ).

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°44'45.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324357

6472d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /1/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic. (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.1.je rozloh. největší a zahrnuje lesy v kulmové části PR u okolí nejvyšš.bodu PR Hůrka, expoz.SZ)

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'32.00"N, 17°45'21.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-07-27

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324551

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Kelčská pah., Nihlovský les, 1 km V od Ústí

souřadnice: 49°30'56.00"N, 17°46'55.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-07-13

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2174286

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Příborská pah., les 0,8 km SV žst. Špičky

souřadnice: 49°32'28.00"N, 17°49'12.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-09-13

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2174253

6473a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 186. Polouvsí: svahy Hrabětického lesa západně od trati, krásná habřina s lípou, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°35'43.00"N, 17°53'39.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9600423

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 187. Hrabětice: podél severovýchodního okraje Hrabětického lesa od trati k silnici, 280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°35'58.00"N, 17°53'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9600431

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příborská pahorkatina, les cca 1,2 km J obce Dub
souřadnice: 49°33'39.00"N, 17°53'3.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-08
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163963

6473b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Starý Jičín: les v okolí Starojického hradu, 0,4 km SSV středu obce (kostel), 450 m n. m.
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'57.24"N, 17°57'48.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155445

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. Kojetín u Nov. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5km SV od vrcholové kóty, orient.SZ.
nejbližší obec: Kojetín u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'6.00"N, 17°59'11.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-05
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292060

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 5. Kojetín u Nov. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5 km SZ od vrcholové kóty, orient. S.

nejbližší obec: Kojetín u Nov. Jičína, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°34'8.00"N, 17°59'8.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1992-05-05

pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.

projekt: FLDOK

ID: 8292009

6473c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Hustopeče nad Bečvou: u železniční stanice

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1983

nálezce: Jiří Unar; Kalhousová

pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.

projekt: FLDOK

ID: 9110653

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Kelčská pah., les 2 km J žst. Milotice n. Bečvou

souřadnice: 49°30'58.00"N, 17°50'4.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-09-11

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack.

Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2174422

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Příborská pah., smíšený les 1 km SSV Hustopeč n. Bečvou

souřadnice: 49°32'26.00"N, 17°52'49.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-09-08

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack.

Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2174170

6473d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 209. Petřkovice: lesní porosty a louky na svazích pod vrcholem Petřkovické hůry, 530-600 m n. m., Špryňar

souřadnice: 49°32'45.00"N, 17°57'45.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9600972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SV Morava: Lhotka n. Beč., les Obora SV osady Střítežník
souřadnice: 49°30'35.00"N, 17°55'18.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-05-06
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SV Morava: Petřkovice, SZ úpatí Petřkovické hůrky, k. 608
souřadnice: 49°32'57.00"N, 17°57'26.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-08-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188308

6474a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 12. Žilina u Nov.Jič.: Žilinský kopec (437), nad erozní rýhou 1km J od vrcholové kóty, orient.JJV.
nejbližší obec: Žilina u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'25.00"N, 18°1'50.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-05-02
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292451

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 14. Bludovice: Palackého vrch (441), 1km JZ od žel.zastávky, nad tzv. Tropickým údolím, orient.Z.
nejbližší obec: Bludovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'2.00"N, 18°1'7.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-05-30
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292589

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13. Životice u Nov.Jič.: Jedle (544), pod lesní svážnicí (zelená tur.znač.) cca 0,5km JV od vrcholu, orient.JJV.
nejbližší obec: Životice u Nov. Jič., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'48.00"N, 18°3'55.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-05-16
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292490

6474b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.2. Lichnov: JZ svahy Červeného kamene (690m) hřeben nad úpatím V od spojovací komunikace Lichnov - Kopřivnice, exp. JZ
nejbližší obec: Lichnov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'21.00"N, 18°8'41.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-05-06
pramen: Sedláčková M. (1999): Vstavač bledý (*Orchis pallens*) na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 16: 84-85.
projekt: FLDOK
ID: 8076115

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. Ženkla: Kamenný vrch, 1km V od obce, porosty nad horním tokem údolí, orient.SZ.
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'30.00"N, 18°7'8.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-04-25
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292146

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.22. Kopřivnice: Pískovna (570), úpatí Raškova kamene, orient. JZ.
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'1.00"N, 18°9'43.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-08-26
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002970

6474c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.6.sním.1. Mořkov: vrch Huštýn, ca 0,6km Z od vrcholu na J straně hřebene.
nejbližší obec: Mořkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'55.00"N, 18°3'51.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2002-08-23
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334983

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.13. Hodslavice: sedlo "Trojačka", mezi kótami 627 a 710. orient. SSV.
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'7.00"N, 18°2'48.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1982-08-19
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002626

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.11. Mořkov: Hoštýn (749) S podvrcholové svahy, orient.SSV.
nejbližší obec: Mořkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'56.00"N, 18°3'44.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1980-05-21
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299220

6474d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.5. Frenštát p.Radhošt.: Bordovice: ca 1,2km JJV od obce.
nejbližší obec: Frenštát p.Radhošt., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'20.00"N, 18°9'58.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09-18
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333822

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.11. Frenštát pod Rad.: Velký Javorník (918), spodní svážnice, orient. SSV.
nejbližší obec: Frenštát pod Radhošt., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'29.00"N, 18°9'32.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1981-08-08
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8002536

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.3. Mořkov: kóta 768,4, mezi Huštýnem (748,6) a Krátkou (757,6), střední chodník, orient.SZZ.
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'6.00"N, 18°5'19.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1980-05-21
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.
projekt: FLDOK
ID: 8323485

6475a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.7. Tichá: Tichavská hůrka (543,5), porosty mezi lesní cestou a středním chodníkem, orient.SZ.
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'53.00"N, 18°12'9.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-04-24
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.
projekt: FLDOK
ID: 8323597

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: Sním.la. Frenštat pod Radhoštěm - Záhuní: na JZ okraji města podél železnič.tratě Frenštat - Veřovice, násep trati u tunelu Jandova stromořadí, orient.SV
nejbližší obec: Frenštat pod Radhošť, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°11'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-28
pramen: Sedláčková M. (1978): Floristické poznámky k výskytu mečíku střešovitého (*Gladiolus imbricatus* L.) ve Frenštátské kotlině. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 22: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 8059753

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Lichnov, L břeh Lubiny J samoty Valcha (podél st. silnice Frenštát p.R.-Vlčovice)
nejbližší obec: Frenštát p.Rad.
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-03
pramen: Sedláčková M. (1982): Příspěvek ke květeně okolí Frenštátu p. R. a Trojanovic. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 1371-151.
projekt: FLDOK
ID: 8723946

6475b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.9. Kozlovice: Z úpatí kóty 533,2 Na Příčnici.
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'2.00"N, 18°16'24.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333908

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.8. Kozlovice: nad JV okrajem obce, JZ svah kóty Úbočí, ca 0,9km JZ od vrcholu.
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'4.00"N, 18°17'20.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.7. Kunčice p.Ondřejník.: Z svah vrchu Skalka cca 1km ZJZ od vrcholu.
nejbližší obec: Kunčice p.Ondřejník., okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'4.00"N, 18°17'22.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333862

6475c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Frenštát p. Radhoštěm: Bordovice: 1,5km VJV od obce, orient.ZSZ.
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'24.00"N, 18°10'17.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-18
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333685

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.1. Trojanovice: Lomná, U Kociána, L břeh říčky Lomné, exp.SSZ
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'52.00"N, 18°14'32.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1999-04-25
pramen: Sedláčková M. (1999): Vstavač bledý (*Orchis pallens*) na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 16: 84-85.
projekt: FLDOK
ID: 8076052

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Trojanovice: Luh L břehu říčky Lomná, cca 300m od autobusové zastávky Kocián, orient.S.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'53.00"N, 18°14'27.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-05-06
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8291765

6475d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.1. Kunčice p.Ondřejn.: Pod Stolovou, ca 2km JV od železnič stanice
nejbližší obec: Kunčice p. Ondřej., okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'10.00"N, 18°18'29.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-07
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333729

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.33. Kunčice pod Ondř.: L břeh potoka Stolová, orient. SZ.
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'9.00"N, 18°18'34.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-12
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003387

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.35. Čeladná: L břeh potoka Stolová SV od pionýr.tábora, orient. SV.
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'34.00"N, 18°19'38.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-12
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia* 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003479

6476a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.2. Ostravice: 1,5km S od železnič. stanice.
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'2.00"N, 18°23'31.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-28
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333750

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /30/ Mazák /potok u Ostravice/
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - *Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje* 15: 144-158.
projekt: FLDOK
ID: 8715679

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /15/ údolí potoka Satiny /Nová Ves u Frýdlantu n.Ostr./
nejbližší obec: Nová Ves u Frýdlantu
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - *Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje* 15: 144-158.
projekt: FLDOK
ID: 8715250

6476b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vyšší Mohelnice: 3 km SV od Lysé hory, Mohelnice P břeh
souřadnice: 49°33'52.90"N, 18°28'47.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-07-31
náleze: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - *Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek*, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1234387

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nižší Mohelnice, Krásná: 4,96 km SSV od Lysé hory, Mohelnice L břeh
souřadnice: 49°35'10.40"N, 18°28'33.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-07-30
náleze: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - *Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek*, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1234343

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pražmo: 1,83 km od JJZ od kostela, Mohelnice L břeh
souřadnice: 49°35'42.80"N, 18°28'11.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-07-30
náleze: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1234304

6476c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.8. Ostravice: nad P břehem Ostravice, ca 0,25km V od železnič.nádraží.
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'17.00"N, 18°23'48.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07-06
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334389

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.2. Ostravice: nad P břehem Ostravice, ca 0,25km VSV od železnič. nádraží.
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'17.00"N, 18°23'48.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07-06
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335000

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.5.sním.4. Moravskoslezské Beskydy: ZSZ od vrchu Malý Smrk, orient.S,
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'38.00"N, 18°23'14.00"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994-09-06
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8069193

6476d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.4. Moravskoslezské Beskydy: 0,5km J od vrcholu Lysé hory, orient. V,
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'35.00"N, 18°26'51.00"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994-09-07
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8068886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.5.sním.5. Moravskoslezské Beskydy: SZ od vrcholu Lysé hory, orient.JZ,
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°26'46.00"E
nadmořská výška: 1290 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994-09-07
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8069208

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vyšní Mohelnice, Papežov: 3,48 km V od Lysé hory, Mohelnice L břeh
souřadnice: 49°32'39.80"N, 18°29'42.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-01
náleze: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1234451

6477a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.15. Morávka: osada Úspolka, potok Skalka, orient.SSV.
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'52.00"N, 18°32'49.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-05-17
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299392

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trávný potok
souřadnice: 49°33'15.00"N, 18°31'20.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 2000272

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trávný potok
souřadnice: 49°33'15.00"N, 18°31'20.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1986
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 2000253

6477b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.6. Horní Lomná: svah pod Kamenitým, (sn.8011), orient. V.
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'20.00"N, 18°38'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-10
nálezc: J. Moravec
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299048

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tyra, Smrčina (1012)
souřadnice: 49°35'12.00"N, 18°36'42.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-08
nálezc: J. Moravec
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2409855

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Lomná, svah pod Kamenitým
souřadnice: 49°33'19.00"N, 18°38'55.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-10
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2409380

6477c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Krásná pod Lysou horou: stromy podél silice.
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'45.00"N, 18°31'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-08-02
pramen: Duda J. (2000): Epifytické mechorostry na stromech podél silnic a veřejných cest v Beskydách. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 8298798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.13. Morávka: osada Bukovina, horní tok Morávky, orient.SZ.
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'55.00"N, 18°33'17.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-05-17
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299304

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vyšní Mohelnice: 4,49 km JV od Lysé hory, Mohelnice P břeh
souřadnice: 49°31'31.20"N, 18°30'1.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-07-20
nálezc: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1233803

6477d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 383. Krásná: osada Sihly: údolí Sihelského potoka 0,5 km ZSZ osady směr samota Zlatník
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Čížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260993

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, NPR Mionší, 1,5 km JJZ od soutoku potoka Mionší a Lomné
souřadnice: 49°32'14.30"N, 18°39'40.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-10
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2753080

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, NPR Mionší, lesnísvětlna cca 300 m S ch. markýze Géra
souřadnice: 49°32'23.30"N, 18°39'44.50"E
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-11
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2753150

6478a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 417D. Dolní Lomná: osada Pod Kozubovou: svahový les pod úrovní pastvin 0,8 km VJV vrcholu Kozubová (kóta 982)
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Gazda
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262186

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 624Cc11, kú Dolní Lomná, Kozubová
souřadnice: 49°33'3.00"N, 18°40'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1996-09-09
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V zápisu II. revize ponechány i nepodtržené druhy.
ID: 830046

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 622Aa2, kú Dolní Lomná, JV od Novina
souřadnice: 49°33'8.00"N, 18°43'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-05-19
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 827294

6478b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: 434. Jablunkov: osada Písečná: břeben mezi Krkavicí a Vel. Stožkem (kóta 978)
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262768

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Moravskoslezské Beskydy - Jablunkov, Písečná, údolí Kotelnice, navrh. PP Droserova enklava
souřadnice: 49°35'3.00"N, 18°48'22.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2000-07-24
náleze: P. Hájková
pramen: Hájek M. et Hájková P. (2002): Vegetation composition, main gradient and subatlantic elements in spring fens of the northwestern Carpathian borders. - Thaiszia, Košice, 12: 1-24.
projekt: ČNFD
ID: 2795329

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jablunkov, les severně polany Groníček (kóta 832,3 m)
souřadnice: 49°35'48.00"N, 18°48'32.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1996-08-24
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265060

6478c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ na Velkém Polomu /u Horní Lomné/
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952
pramen: Vodička J. (1954): Příspěvek k poznání květeny Moravskoslezských Beskyd. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 144-158.
projekt: FLDOK
ID: 8715371

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, NPR Mionší, koryto potoka Mionší cca 2,8 km JJZ soutoku p. Mionší a Lomné
souřadnice: 49°31'21.00"N, 18°40'26.90"E
nadmořská výška: 905 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-12
nálezce: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2753547

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, NPR Mionší, cca 2,4 km JJZ soutoku p. Mionší a Lomné
souřadnice: 49°31'20.20"N, 18°40'13.70"E
nadmořská výška: 905 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-12
nálezce: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2753628

6478d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jablunkovská brázda, Mosty u Jablunkova-Šance, PP Vřesová stráž
souřadnice: 49°30'27.00"N, 18°45'13.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2002-05-11
nálezce: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2797632

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 227Cc3, kú Písek u Jablunkova, mezi Zajavoří a Pláňava
souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1976-05-27
nálezce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 824887

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 227Cc3, kú Písek u Jablunkova, mezi Zajavoří a Pláňava
souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1976-05-27
nálezce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 824904

6479a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bukovec, les v okolí místa zvaného "Nejvýchodnější bod ČR", asi 2,1 km VVS (87°) od kostela Nanebevzetí Panny Marie v obci
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'2.00"N, 18°51'33.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2015-06-04
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10181342

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písek u Jablunkova, rezervace Plenísko, ca 1,5 km severoseverovýchodně osady Bahenec
souřadnice: 49°35'32.00"N, 18°50'7.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1996-06-21
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265044

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písek u Jablunkova, rezervace Plenísko, ca 1,5 km severoseverovýchodně osady Bahenec
souřadnice: 49°35'32.00"N, 18°50'7.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1996-06-21
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2265217

6479c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bukovec, při okraji remízu uvnitř PR Bukovec, podél naučné stezky Nejvýchodnější bod ČR, asi 2 km V/VVJ (94°) od kostela
Nanebevzetí Panny Marie v obci
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'54.08"N, 18°51'25.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2015-06-04
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10181341

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.97"N, 18°51'26.75"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2009
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum pro PR Bukovec. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6892241

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.77"N, 18°51'24.56"E, ± 9999m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1996
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. Přírodní rezervace Bukovec. Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6292525

6541b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Závist: mokřinky a lesní okraje u lesní cesty 2 km ZSZ až 1,1 km Z od obce
nejbližší obec: Závist, okres Domažlice
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904294

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: p0187_211410_105_X12
nejbližší obec: Švarcava, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'15.40"N, 12°39'9.36"E, ± 203m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0187: p0187. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 28.05.2004
ID: 4131961

6541d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: p0067_212311_417_L5.1
nejbližší obec: Lučina u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'3.59"N, 12°39'49.21"E, ± 64m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0067: p0067. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 30.06.2003
ID: 4142577

6542a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.44. Hirštejn: orient.N.
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'18.00"N, 12°42'44.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994-08-11
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272477

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.56. Hirštejn: orient.SE.
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'18.00"N, 12°42'44.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-13
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272597

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.53. Hirštejn: orient.SE.
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'18.00"N, 12°42'44.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-13
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272570

6542b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.73. Škarmanka:
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'13.00"N, 12°45'9.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-12
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272942

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.55. Škarmanka: orient. NE.
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'13.00"N, 12°45'9.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-11
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272585

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.65. Škarmanka: orient. NE.
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'13.00"N, 12°45'9.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-11
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272782

6542c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Černá Řeka: rybník u státní hranice v nivě Lískového potoka 1,7 km Z od obce, 700 m JZ od kóty Liščin (698 m)
nejbližší obec: Černá Řeka, okres Domažlice
nadmořská výška: 642 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-10-19
náleze: J. Rydlo; A. Vydrová
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911426

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pila u Nemanic: lesní cesta, okraje lesa a alej od Pily k zaniklé obci Lučina 2,7 km Z od obce Nemanice
nejbližší obec: Pila, okres Domažlice
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897479

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Český les, Stará Huť (u Pasečnice): 1 km JZ osady
souřadnice: 49°25'51.00"N, 12°43'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1974-08-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693602

6542d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Capartice: Křemencová skála (k. 755), SZ úbočí.
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'45.00"N, 12°45'27.00"E
nadmořská výška: 625-700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959454

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.15. Capartice: orient.SE,
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'56.00"N, 12°47'24.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-14
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8271870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.10. Capartice: orient.S.,

nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice

souřadnice: 49°24'56.00"N, 12°47'24.00"E

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-06-10

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8271733

6543a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 17. Nový Pařezov: Pařezovský kopec, semixerotermní trávníky na JZ úbočí kóty, ca 0,5km J od obce.

nejbližší obec: Nový Pařezov, okres Domažlice

souřadnice: 49°27'58.00"N, 12°50'18.00"E

nadmořská výška: 460-480 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2005-06-19

pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.

projekt: FLDOK

ID: 7959928

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Sním.83. PR Postřekovské rybníky: V část PR, (400 m čt.) /JV obce Postřekov/

nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice

souřadnice: 49°27'23.00"N, 12°50'16.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1992-05-26

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.

projekt: FLDOK

ID: 9636242

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Otov: přírodní památka Červený vrch, malé jámové lomy a jejich odvaly zarostlé pasekovou vegetací a okolní ruderalizované

bory okolo vrcholu Červeného vrchu (498 m) 1 km JV od obce

nejbližší obec: Otov, okres Domažlice

nadmořská výška: 480-498 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-08

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9896787

6543b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: p0211_212309_830_L7.1

nejbližší obec: Němčice u Třebnic, okres Domažlice

souřadnice: 49°29'21.44"N, 12°55'7.28"E, ± 28m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4141830

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: p0211_212309_831_L7.1
nejbližší obec: Němčice u Třebnic, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'21.23"N, 12°55'8.51"E, ± 66m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4141834

6543c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chodov: přírodní památka Chodovské skály, jihozápadní okraj obce
nejbližší obec: Chodov
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9902447

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domažlice: koryto Zubřiny, intravilán obce podél toku Zubřiny v západní třetině obce
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898305

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Český les, Stráž: Dmout, kóta 603 nedaleko vrcholu
souřadnice: 49°25'1.00"N, 12°54'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-06-23
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693615

6543d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Smolov u Domažlic: Smolovský rybník
nejbližší obec: Smolov u Domažlic, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898735

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domažlice: polní cesta do Nevolic 0,7 km J od města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898647

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Domažlice, Kyně, Brůdek
souřadnice: 49°25'12.00"N, 12°59'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-10-16
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1024
ID: 548833

6544a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kanice: přírodní rezervace Netřeb, smíšený les na severním a západním úbočí hřbetu se zříceninou hradu Netřeby 0,9–1,5 km JJV-J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500-605 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899933

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Netřeb, 1,5 km JJV obce Kanice, 10,5 km Domažlic
souřadnice: 49°27'49.00"N, 13°4'42.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-06-24
náleze: J. Leopoldová
pramen: Čečil F., Červená A., Gryc J., Hauznerová I., Kraft J., Nesvadbová J., Paris S., Sokolo (1984): Státní přírodní rezervace Netřeb. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223394

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Netřeb, 1,5 km JJV obce Kanice, 10,5 km Domažlic
souřadnice: 49°27'49.00"N, 13°4'42.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-06-24
náleze: J. Leopoldová
pramen: Čečil F., Červená A., Gryc J., Hauznerová I., Kraft J., Nesvadbová J., Paris S., Sokolo (1984): Státní přírodní rezervace Netřeb. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223365

6544b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chocomyšl: trávníky a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907853

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chocomyšl: doubrava s jedlí, suťové lesy skalky a mokřina na lesní cestě na severním svahu a hřebínku vrchu Na skále (599 m), 1,2 km VJV až 1,5 km JV od středu obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 495-599 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908015

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozd, SV-svah hřebene, táhnoucího se od Eugenovy Hory (574 m) k SV
souřadnice: 49°27'39.00"N, 13°9'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-14
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679098

6544c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kdyně: les na severních a severozápadních svazích kopce Rýzmbek až po západní okraj osady Podzámčí 1,8 km SSZ od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kout na Šumavě: les na jihozápadních a jižních svazích kopce Rýzmbek 1,6 km SV až 1,2 km V od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 485-640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899017

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kout na Šumavě: loučky, křoviny a rákosiny u Novodvorského rybníka 1,0–1,2 km SSZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 420–425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898919

6544d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozď, S-svah hřebene táhnoucího se od Hory (576 m) k SV
souřadnice: 49°24'29.00"N, 13°4'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1957-06-19
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologické Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679061

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domažlice, Herštýn
souřadnice: 49°24'35.00"N, 13°5'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1971-06-10
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250230 /Orig. number=230 /Orig. number=250230 /Orig. number=250230
ID: 525313

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domažlice, Herštýn, 10f2
souřadnice: 49°24'13.00"N, 13°5'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1971-06-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250251 /Orig. number=251 /Orig. number=250251 /Orig. number=250251
ID: 525743

6545a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozď: SPR Bělýšov v okrese Klatovy, botanický průzkum SPR /asi 8 km SZ od Klatov a SV obce Slatina/
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
nadmořská výška: 485–675 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1976
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1979): Vegetace přírodní rezervace Bělýšov (Doplňk k poznání vegetace Branžovského hvozdu). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 61–68.
projekt: FLDOK
ID: 9181736

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mezihoří: lesy v přírodní rezervaci Běleč 1,4 km JJZ od obce
nejbližší obec: Mezihoří, okres Klatovy
nadmořská výška: 620-690 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907691

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Malechov: lesy a křoviny u lesní cesty 1,3 km Z až 1,7 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Malechov, okres Klatovy
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907511

6545b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /449/ Kaliště
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'46.00"N, 13°19'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648900

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozd, Tuhošť (598 m) SZ od Švihova
souřadnice: 49°29'31.00"N, 13°15'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-05-24
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. – In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2678108

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozd, Tuhošť (598 m) SZ od Švihova, SV svah se skálami, pod cestou
souřadnice: 49°29'38.00"N, 13°15'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-07-27
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozd) in Westböhmen. – Preslia, Praha, 36: 272-288.
projekt: ČNFD
ID: 2684367

6545c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/ Tupadelská skála blíže obce Tupadly Z od Klatov, ve skalných spárách
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Kučera S. (1968): Tupadelská skála - opomíjená přírodní zajímavost Klatovska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 8849018

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ Tupadelská skála nachází se poblíž obce Tupadly Z od Klatov, bulžnickový hřbet
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Kučera S. (1968): Tupadelská skála - opomíjená přírodní zajímavost Klatovska. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 137: 111-114.
projekt: FLDOK
ID: 8848988

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Bělýšov (okr. Klatovy): doubrava namírném svahu v JV cípu SPR
souřadnice: 49°26'54.00"N, 13°12'39.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1976-09-09
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1979): Vegetace přírodní rezervace Bělýšov. (Doplňk k poznání vegetace Branžovského hvozdu). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 61-68.
projekt: ČNFD
ID: 2020450

6545d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, na dolním i horním plató
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - Calluna 12: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962652

původní jméno: *Sorbus aucuparia* "Edulis"
lokality: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'11.00"N, 13°17'50.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: K. Čížek; M. Král
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347183

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'11.00"N, 13°17'50.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: K. Čížek; M. Král
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347142

6546a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zalesněný vrch Ptín (kóta 573) 2 km SV od obce Předslav
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'22.00"N, 13°22'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-05-30
nálezc: K. Čížek; M. Král
pramen: Čížek K. (2001): Ptín u Klatov - zaniklá lokalita *Goodyera repens* (L.) R.BR.. - Calluna 6: 24-25.
projekt: FLDOK
ID: 7956452

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /446/ Malinec
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'7.00"N, 13°22'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648827

6546b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Žinkovy: vrch Ledvina (kóta 587), 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'33.00"N, 13°28'23.00"E
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997-05-21
pramen: Čížek K. & Sofron J. (1997): Habr (*Carpinus betulus* L.) a fragmenty habřin na Plánickém hřebenu. - Erica 6: 39-41.
projekt: FLDOK
ID: 9392886

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /89/ Zálesí u Čepince (les mezi Žinkovy a Čepincem, u křižovatky cest)
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'22.00"N, 13°29'31.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642478

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ledvina u Žinkov, pod vrcholem kóty Ledvina
souřadnice: 49°28'37.00"N, 13°28'20.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997-05-21
nálezc: K. Čížek
pramen: Čížek K. et Sofron J. (1997): Habr (*Carpinus betulus* L.) a fragmenty habřin na Plánickém hřebenu. - Erica, Plzeň, 6: 39-41.
projekt: ČNFD
ID: 2402571

6546d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nepomuk 2,
souřadnice: 49°26'31.00"N, 13°27'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1960-05-23
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565575

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Petrovice u Měčína_1950064
nejbližší obec: Petrovice u Měčína, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'43.08"N, 13°24'56.81"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235552

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radochovy_1950173
nejbližší obec: Radochovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'43.40"N, 13°29'7.33"E, ± 21m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-07
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236044

6547a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 253. Žinkovy: les při žluté značce mezi zámečkem Žinkovy a zříceninou Potenštejn
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227872

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žinkovy, les Františkov, SZ úbočí k. 549
souřadnice: 49°28'36.00"N, 13°30'22.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1981-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1988): Jedle bělokorá (*Abies alba* Mill.) a její porosty v Královském hvozdu (Šumava) a v Plánickém hřebeni s poznámkami o jejím výskytu v některých dalších fytochorionech Čech. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 66: 1-53.
projekt: ČNFD
ID: 2160309

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Spálené Poříčí, Polánka
souřadnice: 49°28'39.00"N, 13°30'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-05-31
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=226 /Orig. number=916
ID: 546523

6547b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°27'3.00"N, 13°38'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-09-10
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 564796

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°26'59.00"N, 13°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-08-31
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 564817

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°27'8.00"N, 13°37'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-09-11
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565622

6547c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 310. Lovčice: SPR Velký Kámen 2 km SSV od obce
nejbližší obec: Lovčice, okres Kutná Hora
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228970

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 322.b. Nehodiv: kamenné moře JZ od obce (návrh CHÚ)
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229298

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 322.a. Nehodiv: mokré louky JZ od obce (návrh CHÚ)
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228997

6547d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 491. Olšany: pahorek na poloostrově při J břehu Kozčínského rybníka
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231831

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 493. Olšany: pastviny J od Kozčínského rybníka
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-12
nálezc: Miloš Král
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9231940

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nepomuk 2, Zelená hora
souřadnice: 49°25'27.00"N, 13°39'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-09-04
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551301

6548a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 374. Kotouň: při silnici mezi zastávkou ČSD a obcí
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230280

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Radošice, 716 D1y
souřadnice: 49°29'12.00"N, 13°42'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-10-27
nálezc: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 354956

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Radošice, 722 G1y
souřadnice: 49°28'45.00"N, 13°42'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-07-05
nálezc: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 354999

6548b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Závišín, 208 C11, Záhorčice
souřadnice: 49°28'11.00"N, 13°48'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1976-09-23
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403860

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Závišín, 203 D10, Lnáře
souřadnice: 49°28'13.00"N, 13°46'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-20
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403711

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Závišín, 203 F3
souřadnice: 49°28'2.00"N, 13°46'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-20
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403734

6548c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nepomuk 3, Chanovice
souřadnice: 49°24'46.00"N, 13°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-08-06
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551147

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nepomuk 3, Chanovice
souřadnice: 49°24'39.00"N, 13°41'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-08-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551167

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nepomuk 2, Zelená hora
souřadnice: 49°26'11.00"N, 13°41'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-09-03
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551192

6548d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Blatná, 111 G10, u obce Pole
souřadnice: 49°25'17.00"N, 13°46'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-11
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403601

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Blatná, 111 G10
souřadnice: 49°25'22.00"N, 13°46'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-11
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403611

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Nepomuk 3, Chanovice
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°45'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-08-10
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551118

6549a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Závíšíň, 220 B2, Kněžská hora u Újezdce
souřadnice: 49°29'47.00"N, 13°50'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404052

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Závišín, 220 B11, Kněžská hora
souřadnice: 49°29'55.00"N, 13°50'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404072

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Závišín, 221 C1, u Velkého Bělčického rybníku
souřadnice: 49°29'39.00"N, 13°51'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404096

6549b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 364) Uzeničky, les u silnice na JZ úpatí kóty Chlumák
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8904323

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Závišín, 254 D16
souřadnice: 49°28'59.00"N, 13°55'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404223

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Závišín, 254 D2
souřadnice: 49°28'52.00"N, 13°55'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404249

6549c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Blatná, 145 B13
souřadnice: 49°24'24.00"N, 13°50'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-12
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403393

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Blatná, 145 A12y
souřadnice: 49°24'31.00"N, 13°50'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-05
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403415

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Rožmitál, Blatná, 146 C9x
souřadnice: 49°24'31.00"N, 13°50'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-07
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403440

6549d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: c0049_221420_545_L7.1
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'17.64"N, 13°55'43.25"E, ± 132m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194871

6550a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: lesy na vrchu Hrad (kóta 574) SSZ od obce
nejbližší obec: Boudy u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°27'37.00"N, 14°1'39.00"E
nadmořská výška: 500-574 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-05-08
nálezc: Radim Paulič; Milan Štech; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017093

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Čížová, Boudy, 912b2, Velký Kosatín
souřadnice: 49°27'35.00"N, 14°1'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-11
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 471. Stádium pod starou borovicí.
ID: 485324

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Čížová, Boudy, 912b2, Velký Kosatín
souřadnice: 49°27'34.00"N, 14°1'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-11
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 472
ID: 485349

6550b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: c0198_222307_82_L7.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'10.36"N, 14°6'23.51"E, ± 59m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222613

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: c0198_222307_88_L7.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'9.10"N, 14°6'6.05"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222625

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: c0198_222307_89_L7.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'4.27"N, 14°6'6.80"E, ± 104m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222629

6550c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Cerhonice - pod hrází Nového rybníka 1,4 km JV obce. Písek.
souřadnice: 49°24'29.50"N, 14°4'34.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443331

6550d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J část středoč. pah. (kolem Otavy), SV část revíru "Hrby" SV od Vráže
souřadnice: 49°23'60.00"N, 14°9'0.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-08-24
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1963): Beitrag zur phytozoologischen Charakteristik der Wälder im südlichen Teil des mittelböhmisches Granit-Hügellandes. - Preslia, Praha, 35: 316-326.
projekt: ČNFD
ID: 2635293

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0085_222313_1_L7.1
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°26'48.95"N, 14°8'54.82"E, ± 338m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223798

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0085_222313_26_L7.1
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°26'47.76"N, 14°9'20.59"E, ± 249m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224236

6551a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zbonín (okr. Písek), levý břeh Vltavy v. od Zbonína
souřadnice: 49°26'59.00"N, 14°11'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-19
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zátopová oblast Orlické přehrad: SV osady Ochoz, levý břeh Vltavy
souřadnice: 49°27'59.00"N, 14°11'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-11-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrad. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180213

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0198_222308_30_L4
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°27'59.26"N, 14°10'21.04"E, ± 207m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223184

6551b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milevsko, Sobědraž, 74B6, U dubu
souřadnice: 49°27'14.00"N, 14°15'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 108 - 2. revize
ID: 474426

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milevsko, Milevsko, 743a5, Nad Marvanem
souřadnice: 49°28'7.00"N, 14°19'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-29
náleze: V. Hladilín
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 22 = 74B - revize
ID: 480327

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milevsko, Sobědraž, 328b2, U dubu
souřadnice: 49°27'14.00"N, 14°15'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-30
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 108, 1. revize
ID: 474392

6551c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.18. Písecko: nad L břehem Vltavy V od Zbonína, expoz.JV-J.
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°26'50.00"N, 14°11'12.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-19
náleze: Moravec
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283577

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 5. Žulové skály nad L břehem Lomnice JZ od obce Štědrónín-Plazy, exponov.Z-JZ,
nejbližší obec: Štědrónín-Plazy, okres Písek
souřadnice: 49°24'30.00"N, 14°10'1.00"E
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-09
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1967): *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) SPR. - medvědice léčivá - v údolí dolní Otavy a střední Vltavy a její rozšíření v Čechách. - Preslia 39: 167-177.
projekt: FLDOK
ID: 7871203

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. Skály nad P břehem Otavy proti býv.samotě "U Petru" SZ od Oslova, na úzkém žulovém hřebínku, obtížně přístupném, expon.k JZ,
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°24'23.00"N, 14°11'27.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-09-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1967): *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) SPR. - medvědice léčivá - v údolí dolní Otavy a střední Vltavy a její rozšíření v Čechách. - Preslia 39: 167-177.
projekt: FLDOK
ID: 7871223

6551d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kvetov (okr. Písek), SPR Rukavečská obora
souřadnice: 49°24'49.00"N, 14°17'57.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Rukávečská obora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2316685

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rukáveč, PR "Staré sáhy"
souřadnice: 49°24'49.00"N, 14°17'56.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1943): Buková rezervace "Staré Sáhy" u osady Rukáveč. - Krása Našeho Domova, Praha, 35: 29-32.
projekt: ČNFD
ID: 2351645

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Květov, Tyrolský Dům, 420b5
souřadnice: 49°23'60.00"N, 14°15'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 249, mechy na balvanech
ID: 476244

6552a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Milevsko, Milevsko, 707c2, Nad rybníkem
souřadnice: 49°28'27.00"N, 14°22'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-21
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 6 = 90B - revize
ID: 479867

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Milevsko, Milevsko, 742c5
souřadnice: 49°27'48.00"N, 14°20'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-28
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 18 = 80B - revize
ID: 480069

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Milevsko, Milevsko, 740a1, Na Dlouhém
souřadnice: 49°28'16.00"N, 14°20'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-28
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 15 = 77B - revize
ID: 480241

6552b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 36. Číčovice: podél potoka ca 200- 400 m S osady
nejbližší obec: Číčovice, okres Praha-západ
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9046002

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Milevsko, Milevsko, 717d1, Bečov
souřadnice: 49°27'14.00"N, 14°25'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1967-07-07
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 62 - 4P1d
ID: 483238

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Božetice_4330228
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'41.36"N, 14°26'36.28"E, ± 88m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-14
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605987

6552c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Milevsko, Milevsko, 757c3, Zálomy
souřadnice: 49°24'40.00"N, 14°21'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-14
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 1 = 94B - revize
ID: 466581

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Milevsko, Milevsko, 757a1
souřadnice: 49°24'55.00"N, 14°21'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-15
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 2 = 93B - revize
ID: 466622

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Milevsko, Milevsko, 727b8, Lipecký
souřadnice: 49°25'32.00"N, 14°21'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-19
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 3
ID: 483167

6552d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 526.Opařany: les 0,5-1,5 km Z od obce, 450-430 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838493

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 531.Podboří u Opařan: les 700 m VSV od osady Hanov, 430 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838622

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milevsko, Chlum, 811c1, Prácheňský
souřadnice: 49°26'29.00"N, 14°29'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-10-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 43 = 58B - revize
ID: 468133

6553a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 545.Vlásenice: při cestě podél J okraje lesa a mezi obcí a osadou Hůrka, 530-580 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838919

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Sudoměřice, 60 b4, Bažantnice
souřadnice: 49°28'35.00"N, 14°34'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-09-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 90
ID: 58430

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Sudoměřice, 61 d3, Vondračka
souřadnice: 49°28'26.00"N, 14°33'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-09-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 89
ID: 58852

6553b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá , Sudoměřice, 24 c1 , Dehetník
souřadnice: 49°29'38.00"N, 14°35'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1980-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení -73
ID: 58390

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá , Sudoměřice, 23 c1 , Dehetník
souřadnice: 49°29'53.00"N, 14°35'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1980-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 77
ID: 58719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá , Sudoměřice, 65 b2 , Na vršcích
souřadnice: 49°28'9.00"N, 14°35'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-09-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 86
ID: 58776

6553c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 205s, Kotaška
souřadnice: 49°25'14.00"N, 14°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-05
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 136
ID: 492077

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 103g, V. Hora
souřadnice: 49°26'6.00"N, 14°32'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-08-07
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 160
ID: 492568

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 102h, V. Hora
souřadnice: 49°26'24.00"N, 14°32'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-08-07
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 164
ID: 492612

6553d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 261.Dražičky: ústí potoka do Lužnice S od obce, 380 m n. m. - Sádlo (41; 6553d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834056

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hnojná Lhotka (o. Tábor), nad údolím Lužnice ca 1,3 km SZ od obce
souřadnice: 49°24'44.00"N, 14°36'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638322

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hnojná Lhotka (o. Tábor), ca 1,2 km SSZ od obce nad pravým břehem Lužnice
souřadnice: 49°24'44.00"N, 14°36'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638351

6554a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 595.Podolí: V břeh Podolského rybníka a přechod ve smřčinu, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840228

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá nad Lužnicí, Vrážná, 28b4, Podolský hájek
souřadnice: 49°27'40.00"N, 14°43'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č.41
ID: 488440

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vrážná, 37a2, Přední Hůrka
souřadnice: 49°27'25.00"N, 14°41'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č.49
ID: 488463

6554b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 766.Ratibořské Hory: myslivna Polánka 3,2 km V od obce, 670 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844137

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Malenín - V břeh rybníka na J okraji obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°28'47.30"N, 14°46'13.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449288

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ratibořice - Malenínský potok 0,8 km S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°28'45.10"N, 14°45'34.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449506

6554c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vrážná, 53a2, Bradačka
souřadnice: 49°26'51.00"N, 14°43'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-10-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 64 - revize. Mimo snímek : *Equisetum sylvaticum* -2
ID: 477425

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá nad Lužnicí , S. Hutě , Ch 12 c , Hutecký
souřadnice: 49°25'27.00"N, 14°43'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-12
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 103 Revize
ID: 512634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá nad Lužnicí, S. Hutě, Ch 10 e, Hutecký
souřadnice: 49°25'17.00"N, 14°43'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-08-12
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 105 Revize
ID: 512668

6554d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chýnov - les na levém břehu Chotčinského potoka 1,7 km SV obce. Tábor
souřadnice: 49°25'26.10"N, 14°49'47.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1450051

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá, S. Hutě, 63 a1, Ve vrchách
souřadnice: 49°25'57.00"N, 14°47'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-10-16
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 121 REVIZE
ID: 59010

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá, Palavice, 5 b1 Ve vrchách
souřadnice: 49°26'27.00"N, 14°48'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-18
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 129 REVIZE
ID: 59350

6555a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 579-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-17
pramen: Slávik B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873101

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 3. Vodice: rybník Pilák u Vodice a okolí jeho přítoku
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor
nadmořská výška: 595-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slávik B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873310

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domamyšl - les 1 km Z od JZ okraje obce (přítok Vodického potoka). okr. Tábor
souřadnice: 49°32'32.30"N, 14°51'40.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450149

6555b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 28. Pacov: smrkový les S od rybníka pod silnicí u kóty 574,5 mezi Pacovem a obcí Zhořec
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 42. Pacov: les V od Pohodnice kolem kóty 582,1 mezi Pacovem a Cetorazí
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-05-10
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874682

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 21. Zhořec: Pánský les, Z část mezi vrchem Pyramida a kótami 576 a 569,5
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 570-639 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-10
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873971

6555c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 45. Lejčkov: smrkový les a jeho okraj kolem kóty 564,5 JZ od obce Lejčkov
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor
nadmořská výška: 540-564 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874753

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 54. Obrataň: údolí lesního potka SSZ od hájovny V Studeném
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875079

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 837. Horní Hořice: okolí vápencového lůmku ca 0,5 km J od obce, ca 580 m n. m. - Kučera, Deyl, 4.7.1988 (42b, 6555c).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Kučera; Deyl

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9845423

6555d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 61. Cetoraz: les mezi silnicí a lesem Na široké s lesními rybníčky J od obce

nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 565-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-06-21

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875008

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 57. Hrobské Zahrádky: vlhká louka mezi kótou 661,7 (Na Maruškách) a Kozlovským rybníkem SSZ od Hrob. Zahrádky

nejbližší obec: Hrobské Zahrádky

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-09-20

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875184

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 58. Hrobská Zahrádka: smrkový les Na Maruškách cca 1 km S od obce

nejbližší obec: Hrobská Zahrádka, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 630-660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-09-20

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875261

6556a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 99. Samšín: P břeh Trnavy S-SV od obce, louky, polní cesta, křovinatý a lesnatý břeh

nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'40.89"N, 15°4'23.70"E, ± 400m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-06-21

nálezce: J. Vaněček; Rudolf Kurka; J. Kaisler; Václav Chán

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8889305

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 76. Březina: údolí Novoveského potoka u samoty Na Pile ZJZ od Březiny, zalesněná stráž v zatáčkách silnice a ni

nejbližší obec: Březina, okres Olomouc

nadmořská výška: 457-465 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876153

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 73. Pošná: údolí Novodvorského potoka mezi silnicí a Dolským mlýnem JZ od obce

nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 496-510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-14

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875907

6556b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 81. Bořetice: les na svazích mezi samotou U Křovinky a lesem Račín J od obce

nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 490-520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876470

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 84. Útěchovičky: les mezi silnicí a potokem mezi Útěchovičkami a Čížkovem

nejbližší obec: Útěchovičky, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 585-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876573

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 79. Bořetice: skalnatý kamýk v polích kolem kóty 531 JJZ od obce

nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876398

6556c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 125. Leskovice: louky a křoviny při potoku asi 1 km S od obce

nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'18.66"N, 15°4'53.46"E, ± 200m

nadmořská výška: 580-590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-06-22

nálezce: J. Vaněček

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8890174

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 87. Proseč u Pošné: údolí Novodvorského potoka od kóty 514,4 k Dolskému mlýnu ZSZ od Proseče

nejbližší obec: Proseč u Pošné, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 508-515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-14

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876291

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 85. Eš: postranní údolí Kejtovského potoka (pravobřežní) v lese od potoka k V ke kótě 549,4 1,5 km SSV obce
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 515-550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876597

6556d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 102. Litochošť: les u kóty 581,1 SZ od Staré paseky JV od obce a vlhká louka podél potoka od kraje lesa až k obci
nejbližší obec: Litochošť, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 99. Leskovice: les V od silnice JJV od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877496

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 106. Nová Cerekev: údolí potoka při V okraji obce, louka, potok, les
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 543-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877532

6557a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 25a12, Těchoraz
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°12'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 113 / Půdní vegetace: Bryum. sp.? +. / /
ID: 43955

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0220_231413_8_L7.3
nejbližší obec: Báčovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'0.52"N, 15°10'41.48"E, ± 224m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359335

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0220_231413_38_S1.2
nejbližší obec: Lipice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'37.26"N, 15°10'30.65"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359385

6557b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 462. Chvojnov: při cestě do obce Žirov 500 m SV osady Rybníček
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'51.00"N, 15°16'44.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498107

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 470. Mladé Bříště: údolí potoka 800 m JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'22.00"N, 15°19'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Jaromír Sofron; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498480

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 472. Mladé Bříště: les na P břehu Jankovského potoka JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 15°19'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498680

6557c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0220_231413_32_L7.1
nejbližší obec: Starý Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'28.97"N, 15°11'26.70"E, ± 198m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359230

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0224_231418_77_L7.1
nejbližší obec: Dubovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'49.80"N, 15°10'23.59"E, ± 179m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0224: c0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360495

6557d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/ CHÚ Křemešník: leží cca 8km VJV od Pelhřimova, tab.č.1 - Přirozená společenstva, obsahuje snímky as.
Lunario-Aceretum sn.č. 4, as.Festuco-Fagetum sn.1,2,9,18, as.Dentario enneaphylli sn.č.3,19, sn.5 - přechodní snímek mezi as.
Lunario - Aceretum Festuco-Fagetum
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°19'32.00"E
nadmořská výška: 710-740 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07
pramen: Šrůtek M. (1991): Rostlinná společenstva vrchu Křemešník v jihozápadní části Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes.
Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 63-81.
projekt: FLDOK
ID: 9421435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/ CHÚ Křemešník: leží cca 8km VJV od Pelhřimova, tab.2- Antropicky naruš.společenstva (polopřiroz.spol sn.č.6,7,13,14,15,
kultur.porosty Fagus sylvatica a Picea abies sn.8, 10,11,17, společ.les.pasek sn.12,16 Dřeviny ve sn.12 se vyskyt.pouze na okrajích
sním.plochy
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°19'27.00"E
nadmořská výška: 690-750 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07
pramen: Šrůtek M. (1991): Rostlinná společenstva vrchu Křemešník v jihozápadní části Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes.
Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 63-81.
projekt: FLDOK
ID: 9421489

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ CHÚ Křemešník: leží cca 8 km VJV od Pelhřimova, tab. 2-pokrač. snímky č. 17,12,16, orient SSV-ZSZ
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'28.00"N, 15°19'18.00"E
nadmořská výška: 715-740 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07
pramen: Šrůtek M. (1991): Rostlinná společenstva vrchu Křemešník v jihozápadní části Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes.
Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 63-81.
projekt: FLDOK
ID: 9421544

6558a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 506. Mysletín: smrčiny 1000-1500 m J obce
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'3.00"N, 15°22'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha :
1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500021

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 507. Dudín: smrčina u Vlčkova mlýna na P břehu Jankovského potoka a jeho pravého přítoku
nejbližší obec: Dudín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'32.00"N, 15°22'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500131

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 488. Mladé Bříště: obec s návesním rybníkem a pole na okraji obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°20'16.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička; František Mladý; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499324

6558b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 66. Větrný Jeníkov: les a lesní loučka mezi obcí a osadou Struhovec, 630-660 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'3.00"N, 15°28'39.00"E
nadmořská výška: 630-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416701

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /55/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6558/b - území Z od obce Větrný Jeníkov.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°28'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981211

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 527. Pavlov u Heralce: od hájenky Temník do osady Velešov, svahy podél silnice, okraj lesa
nejbližší obec: Pavlov u Heralce, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'36.00"N, 15°26'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: J. Dostál; Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500605

6558c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 87. Vyskytná: NPP Jankovský potok, les (převážně smrčina) při potoce, ca 1,6 km JV od obce, 570 m n. m., 49° 25' 11" N, 15° 22' 48" E, 4. 7. 2005, M. Štech & T. Štechová.
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'11.00"N, 15°22'48.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezce: M. Štech; T. Štechová
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417182

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 85. Vyskytná: NPP Jankovský potok, louky (převážně sekané) a křoviny, ca 1,2 km JV od obce, 617 m n. m., 49° 25' 30" N, 15° 22' 49" E, 4. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'30.00"N, 15°22'49.00"E
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezce: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417150

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 81. Milíčov: rašelinné louky v severní části PR Na Oklice, ca 950 m S od obce, 660 m n. m., 49° 24' 14" N, 15° 23' 40" E, 4. 7. 2005, M. Štech & T. Štechová.
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'14.00"N, 15°23'40.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezce: M. Štech; T. Štechová
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417011

6558d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 5. Šimanov: lokalita se nachází 500 m J od obce Šimanov, jde o údol. a z části i prameništ.rašeliniště v mělké ploché pánvi, kterým protéká potok asi 1 km dlouhý a vlévá se do Maršovského ryb.
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-18
pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchraného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.
projekt: FLDOK
ID: 8959293

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 2. Dušejov: rašeliniště se nachází 1 km Z od obce Dušejov na P břehu Jedlovského potoka /část rašeliniš. na dolním i horním okraji byla k uved.datum.1985 melioraci zničena/

nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1985-04-11

pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.

projekt: FLDOK

ID: 8958966

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: HC Jihlava, polesí Bílý Kámen, 239H46(R 306H7)

souřadnice: 49°25'36.00"N, 15°25'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995-07-01

nálezce: J. Nikl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 575572

6559a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 110. Větrný Jeníkov: lesní silnička SV od samoty V Horách JV od obce, 650-660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'54.00"N, 15°30'18.00"E

nadmořská výška: 650-660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8417666

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 107. Větrný Jeníkov: kulturní smrčina na J a JZ svazích kóty Venušín SV od Černého rybníka V od obce, 640-670 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'21.00"N, 15°30'43.00"E

nadmořská výška: 640-670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8417590

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 101. Větrný Jeníkov: okolí potoka Z od Černého rybníka V od obce, 635-640 m, 4. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'33.00"N, 15°30'7.00"E

nadmořská výška: 635-640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8417490

6559b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 115. Dobronín: okraj lesa při silnici ke Ždírci, 500 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'15.00"N, 15°39'54.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-02
nálezce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417945

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.9.sním.11. Štoky: bučina 600m J od kostela v obci, orient. SV.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'47.00"N, 15°35'5.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-05-09
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8210616

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.8.sním.9. Štoky: lesní prameniště 1,1km JJZ od kostela v obci, orient.JJV.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'46.00"N, 15°35'5.00"E
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-06
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8210412

6559c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sním.č.12. Zborná: Bučina 500m S od kapličky v obci, orient.J.
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'34.00"N, 15°34'20.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-01
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8210978

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ SPR Zaječí skok: nachází se v k. ú. Horní Kosov, 4 km ZSZ od středu města Jihlavy, nad P břehem řeky Jihlavy /mezi obcí Rantířov a Jihlava/ vegetace skal, skalních výstupků, terásek a skal.vrchu
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
nadmořská výška: 480-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980
pramen: Růžička I. (1987): Rostlinstvo státní přírodní rezervace "Zaječí skok" u Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 111-152.
projekt: FLDOK
ID: 8955777

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /2/ SPR Zaječí skok: nachází se v k. ú. Horní Kosov, 4 km ZSZ od středu Jihlavy, nad P břehem řeky Jihlavy /mezi obcí Rantířov a Jihlava/, vegetace balvanů a balvanové sutě pod skalami

nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava

nadmořská výška: 480-525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1980

pramen: Růžička I. (1987): Rostlinstvo státní přírodní rezervace "Zaječí skok" u Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 111-152.

projekt: FLDOK

ID: 8955850

6559d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 602. Jihlava-Helenín: skalky v lese nad cestou (Helenínská skála) ca 2,6 km JV od železniční stanice Jihlava, ca 500 m n. m., 49° 24' 26" N, 15° 38' 03" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček & V. Samková.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'26.00"N, 15°38'3.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Samková; M. Ducháček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8429390

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 185. Pávov: les 0,4 km JJV od JZ cípu Pávovského rybníka, ca 495-505 m n. m., 49° 26' 14" N, 15° 35' 51" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.

nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°35'51.00"E

nadmořská výška: 495-505 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

poznámka: subsp. *aucuparia*

ID: 8419551

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /3/ Helenínská skála (V Jihlavy): křovinatý lesní lem nad vrcholem helenínské skály

nejbližší obec: Jihlava-Helenín

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

pramen: Zlámalík J. (1993): Příspěvek k poznání současného stavu květeny říčního údolí u Jihlavy-Helenína. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 221-250.

projekt: FLDOK

ID: 9349009

6560a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.

nejbližší obec: Polná, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7982062

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Henčov , Lesnov , 203h (R 8d2, 360A voj les)
souřadnice: 49°28'16.00"N, 15°39'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-30
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802451

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Na homoli,LHC Příbyslav,Polná
souřadnice: 49°28'49.00"N, 15°42'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S9
ID: 140216

6560b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Z od Rudolce,LHC Příbyslav,Polná
souřadnice: 49°28'41.00"N, 15°49'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 139927

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Špitálský les,LHC Příbyslav,Polná
souřadnice: 49°28'39.00"N, 15°48'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 139973

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Špitálský les,LHC Příbyslav,Polná
souřadnice: 49°28'43.00"N, 15°48'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 139998

6560c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 203. Rytířsko: při modré značce S od obce směrem k Zelenému lesu, 550 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'49.00"N, 15°42'7.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420229

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Henčov , Rytířsko , 9h
souřadnice: 49°24'42.00"N, 15°42'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-03
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801541

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Henčov , Rytířsko , 8f1 (R 19a7, 415E15)
souřadnice: 49°24'51.00"N, 15°42'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-03
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801564

6560d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velké Meziříčí , Zhoř , 5b (533A10)
souřadnice: 49°26'57.00"N, 15°47'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-08
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801361

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velké Meziříčí , Zhoř , 11e
souřadnice: 49°26'29.00"N, 15°47'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-08
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801385

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velké Meziříčí, Zhůř, 410d
souřadnice: 49°24'14.00"N, 15°48'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-16
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806070

6561a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 232. Rudolec: okolí lesní cesty vedoucí smřčinou mezi rybníky Olšinský a Pařezný 0,6-1,0 km VJV od VSV okraje obce, 590 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'33.00"N, 15°50'52.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420846

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 220. Chroustov: okolí lesní cesty 1,2 km VSV-0,5 km SV od obce, ca 590-605 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'42.00"N, 15°51'52.00"E
nadmořská výška: 590-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420610

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 219. Chroustov: okolí lesní cesty 1,2 km ZSZ-1,2 km VSV od S okraje obce, ca 590 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chroustov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'0.00"N, 15°51'43.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420575

6561b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velké Meziříčí, Zahradiště, 32d (R 18a1, 616A2)
souřadnice: 49°28'59.00"N, 15°56'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-20
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802020

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Velké Meziříčí, Kotlasy, 2 a1, (Bohdalov, R - 16 a8)
souřadnice: 49°29'21.00"N, 15°57'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-23
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804269

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Velké Meziříčí, Zahradíště, 30h
souřadnice: 49°29'12.00"N, 15°57'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-20
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804328

6561c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Černá
souřadnice: 49°25'27.78"N, 15°53'24.88"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-29
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10759185

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Černá
souřadnice: 49°25'27.78"N, 15°53'24.88"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-29
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10759189

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Milíkov
souřadnice: 49°25'27.32"N, 15°52'59.38"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-29
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10759213

6561d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jihlava, Zahradíště, U rybníka Vrkoč, 666B10
souřadnice: 49°23'59.00"N, 15°57'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 531 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: List mapy 5
ID: 771115

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Vel. Meziříčí, Zahradíště, 87g
souřadnice: 49°23'59.00"N, 15°56'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-21
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden autor
ID: 772551

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LZ Vel. Meziříčí, Zahradíště, 219f
souřadnice: 49°24'21.00"N, 15°58'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden autor, zápoj, jeden druh nezapsán - nečitelný
ID: 772583

6562a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Nové Město na Moravě, Polesí Sklené, 324A8 - 538A9
souřadnice: 49°27'16.00"N, 16°2'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 559 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-12
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 576019

6562b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Olešínky
nejbližší obec: Olešínky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'5.86"N, 16°9'0.73"E, ± 1518m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-11
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6502525

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mirošovský vrch
nejbližší obec: Mirošov u Bobrové, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'54.44"N, 16°9'23.55"E, ± 865m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6545965

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Úlehle
nejbližší obec: Račice u Dlouhého, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'35.55"N, 16°9'0.75"E, ± 1367m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6536309

6562c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Bory, mez u Těšíkova mlýna 1 km SV od kostela
souřadnice: 49°25'52.00"N, 16°2'25.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706244

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1,0Km SV od kostela v Hor. Borech, mez u Těš. mlýna
souřadnice: 49°25'52.00"N, 16°2'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-22
náleze: J. Urbánková
pramen: Urbánková J. (2005): Luční a pastvinná vegetace v povodí střední Oslavy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1398117

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Bory (Sklenská Borovina) - 1,75 km SV kostela
souřadnice: 49°26'14.00"N, 16°2'43.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-08
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616777

6563a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožná, les cca 100 m Z vlakové stanice
souřadnice: 49°28'17.00"N, 16°14'37.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-07-04
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013241

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožná - 0,5 km JJZ nádraží
souřadnice: 49°28'6.00"N, 16°14'36.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-07
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616726

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožná - 0,5 km JJZ nádraží
souřadnice: 49°28'6.00"N, 16°14'36.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-07
náleze: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616712

6563b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 47. Nedvědice: stráně u mramorového lomu na P břehu Žlebského potoka 0,2 km Z obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'22.00"N, 16°19'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350645

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. Býšovec: louka u přítoku Žlebského potoka u lyžařského vleku 1,5 km JV obce
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349487

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8. Býšovec: remízek 0,4 km JJZ obce
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349511

6563c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Libochovná - Meziboří - Černý les - Dolní Libochovná
datum: 1990-05-03
nálezce: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651926

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V lesíku
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'27.38"N, 16°14'42.12"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-19
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6528463

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V lesíku
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'27.38"N, 16°14'42.12"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-19
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6528414

6563d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Věžná (Spálený mlýn) - 0,5 km JJV železniční zastávky
souřadnice: 49°26'46.00"N, 16°16'20.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-07
nálezce: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616677

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Věžná (Spálený mlýn) - 0,75 km JJV železniční zastávky
souřadnice: 49°26'44.00"N, 16°16'18.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-07
nálezce: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616646

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Věžná (Spálený mlýn) - 0,5 km JJV železniční zastávky
souřadnice: 49°26'46.00"N, 16°16'20.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-17
nálezce: P. Pavlíčková
pramen: Pavlíčková P. (1999): Vegetace vybraných hadcových ostrůvků na střední a severní Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2616256

6564a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 32. K.551 - Sklapsko - smíšený les 1 km S od vrchu Páleniny (JV Štěpánova n. Svatkou)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svatkou, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svatkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9352115

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: 69. Údolí Hrachovského potoka S od k.430 - křoviny ve smíšeném lese (bučiny s javorem) (JV Štěpánova n. Svr.)
nejbližší obec: Štěpánov nad Svatkou, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 300-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
pramen: Šilhanová V. & Unar J. (1995): Floristické poměry území východně od Štěpánova nad Svatkou. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 55-77.
projekt: FLDOK
ID: 9352642

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 22. Chlébské: SPR "Údolí Chlébského potoka" 1 km V obce
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349795

6564b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 25. Černovice: CHPV "Ploník" 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350012

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HCTišnov (Kuřim), polesí Bedřichov, 204B6 (5)
souřadnice: 49°28'51.00"N, 16°27'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-21
náleze: M. Bělík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575650

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Kuřim, polesí Bedřichov, 204D6/204D7
souřadnice: 49°28'49.00"N, 16°27'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-16
náleze: J. Driml
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575692

6564c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Borač, 0,9 km SSV obce, pravý svah údolí.
souřadnice: 49°24'28.60"N, 16°22'6.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-20
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Borač (Tišnov), Přírodní park Svratecká vrchovina; 950 m SV od středu obce
souřadnice: 49°24'28.60"N, 16°22'6.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-20
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013746

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Doubravník, 600 m východně od kostela v Doubravníku
souřadnice: 49°25'30.80"N, 16°21'33.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-03
náleze: O. Vild
pramen: Vild O. (2007): Vegetace kyselých doubrav a borů v údolích Svitavy a Svratky nad Brnem. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2880525

6564d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kuřim, Bedřichov, Obora, 246A9
souřadnice: 49°26'10.00"N, 16°27'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-21
náleze: M. Bělík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798407

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomnice, Žleby, 5d9
souřadnice: 49°26'4.00"N, 16°27'47.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-07-01
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771883

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kuřim, Vohančice, Předhoří Českomoravské vysočiny, 4d1
souřadnice: 49°25'54.00"N, 16°27'32.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-18
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 569081

6565a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kuřim, Bedřichov, Obora, 232C16
souřadnice: 49°27'33.00"N, 16°31'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-21
náleze: M. Bělík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798398

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomnice, Lysice, Doubrava, 5c
souřadnice: 49°29'28.00"N, 16°30'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-20
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 772189

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomnice, Lysice, 459d
souřadnice: 49°27'11.00"N, 16°31'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-08-25
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neuveden kryt
ID: 772432

6565b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Újezd u Boskovic, 1,1 km SSV obce, 0,5 km ZJZ kóty Lipka 563,2, u lesní cesty z Újezdu
souřadnice: 49°28'29.00"N, 16°39'46.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-07-17
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Újezd u Boskovic, 0,5 km SZ obce, 0,1 km JJV kóty 541,0
souřadnice: 49°28'2.10"N, 16°39'3.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07-17
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455773

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC BOSKOVICE Polesí Bělá 55 c
souřadnice: 49°28'21.00"N, 16°39'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1958-07-24
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 754844

6565c

lokalita: Žernovník, okr. Blansko, lesík u silnice záp. od vsi
nejbližší obec: Žernovník, okres Blansko
souřadnice: 49°24'27.88"N, 16°32'12.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-05-22
náleze: J. Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 104126
ID: 10045889

6565d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 30. Doubravice n. Sv.: SV obce - zřícenina hradu Doubravice
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 58. Rájec-Jestřebí: železniční stanice, okolí zámku, příkopy silnic a rumiště
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: PR
ID: 9114012

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Boskovice, Suchý, 68a1
souřadnice: 49°26'49.00"N, 16°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1957-10-03
náleze: M. Mazal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 757279

6566a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Drahanská vrchovina, hora Skály (723 m) Z od Protivanova, JZ hřbet
souřadnice: 49°29'30.00"N, 16°42'40.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1969-07-25
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2637531

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tišnov, Boskovice, Babí hora, 722E8
souřadnice: 49°27'42.00"N, 16°44'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999-09-01
náleze: M. Bělík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neúplný popis stromového patra
ID: 758978

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rájec, Boskovice, U Třech kanálů, (635G2)
souřadnice: 49°28'43.00"N, 16°42'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1989-09-26
náleze: P. Fiala
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 758989

6566b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LS Tišnov, Boskovice, Pod Babí horou, 723F8
souřadnice: 49°27'31.00"N, 16°45'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 623 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1999-09-01
náleze: M. Bělík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neúplný popis stromového patra
ID: 758896

6566c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 54. Holešín: JV obce - myslivna Lenčov u křižovatky silnic
nejbližší obec: Holešín, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113741

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 39. Sloup: S obce - převážně smrkový les
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Dvořák; Vaněčková
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112997

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sloup (u Blanska), 1,9 km S od kostela.
souřadnice: 49°25'56.80"N, 16°44'44.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-09-09
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879294

6566d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Baldovec 1, okr. Prostějov
souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°49'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-05-22
náleze: Václav Dvořák
projekt: ČNFD
ID: 1184505

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Holštejn, 670 m J od obce.
souřadnice: 49°23'59.90"N, 16°46'41.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-09-30
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879812

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sloup (u Blanska), 2,1 km SSV od obce.
souřadnice: 49°25'56.60"N, 16°45'14.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2006-08-09
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2876368

6567a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 26. Malé Hradisko - PP Pod Panským lesem - údolíčko a okolní svahy na Z okraji vsi, pravidelně kosené mezofilní louky a sad. Lokalita leží pod nejvyššími partiemi vrchoviny.
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'27.00"N, 16°52'1.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8089389

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bachtal zwischen den Gem. M. Hradisko und Stínava, Hanna-Hochland
souřadnice: 49°29'53.00"N, 16°54'19.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652145

6567b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 40. Hamry: světlé lesíky a křovinaté strážky s JZ orient. (nad potokem Okluka) V až SV nad obcí, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtvrt. 6567b)
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'5.00"N, 16°58'26.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067443

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plumlov, Žárovice (VÚ Březina), nad levým břehem potoka ca 1 km JZ od obce
souřadnice: 49°27'18.00"N, 16°58'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-09-03
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639651

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Za hročířkou, k.ú. Ohrozim, okr. Prostějov
souřadnice: 49°29'16.00"N, 16°59'20.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1975
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1975): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace "Za hrncířkou". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2268622

6567c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Osina; místy přechod k L5.4
souřadnice: 49°25'29.85"N, 16°54'40.62"E, ± 150m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2013-09-19
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12865783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Občiny u Drahan; místy eutrofizace
souřadnice: 49°25'35.36"N, 16°54'5.00"E, ± 41m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2013-09-19
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12866295

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Občiny u Drahan; Silněji okyselená bučina, místy s prvky L5.1
souřadnice: 49°25'20.16"N, 16°53'48.66"E, ± 70m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2013-10-08
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12866320

6567d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Dědice, Myslejovice, plošina pod kótou Dlouhá seč, nad údolím Hraničního potoka
souřadnice: 49°24'13.00"N, 16°58'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003-05-08
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515513

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VVP Dědice, Myslejovice, lesy na plošině nad Buchtelkou
souřadnice: 49°24'37.00"N, 16°57'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-05-09
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515589

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Osina_6300677
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'46.38"N, 16°59'25.55"E, ± 245m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-08-14
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5789287

6568a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 42. Domamyslice: křovinami zarůstající terénní nerovnosti, 1,7 km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'8.00"N, 17°3'18.00"E
nadmořská výška: 280-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067813

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 35. Stichovice: křovinatá, S orient. strážka s malou skalkou u přehradní zdi vodní nádrže Plumov, 0,5km J od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'16.00"N, 17°2'11.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066747

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 33.1. Plumov: skalnaté svahy a přilehlé křovinaté stráně s J orient. 0,9km SSV od obce, (Čubernice), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Plumov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°1'19.00"E
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066505

6568c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Seloutky (Prostějov); Seloutský les; cca 2,6 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°26'40.40"N, 17°1'34.40"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-08-18
nálezce: Josef Komárek
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296612

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Myslejovice
souřadnice: 49°24'22.00"N, 17°1'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-05-03
nálezce: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192357

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Alojzov, okr. Prostějov, smíšený les sev. od obce mezi "Spáleným kopcem" a "Chlumem"; čtverec: 6568 c (Alojzov)
nejbližší obec: Alojzov, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'24.20"N, 17°2'21.26"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1982-07-08
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na hranici s fytochorionem 71c; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931032

6570a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,427a8
souřadnice: 49°29'58.00"N, 17°23'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917540

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,123a
souřadnice: 49°29'58.00"N, 17°23'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917516

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Les Dolek
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'54.32"N, 17°23'15.19"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Dolek mezi Kokorami a Rokytnicí severozápadně od Přerova.. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.03.1974 - 05.07.1990
ID: 7169158

6570b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příloha 2.lok.8. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'17.00"N, 17°28'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322547

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Příloha 2.lok.1. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°27'6.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321573

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rybník u Bečvy v Přerově
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'22.51"N, 17°27'32.42"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995-07-28
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rybník u Bečvy v Přerově. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7173831

6570d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kelčská pah., Přestavlký les, 0,3 km JV Dobručic
souřadnice: 49°24'1.00"N, 17°29'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988-06-24
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2174099

6571a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Wald "Pálenina" zwischen den Gem. Prusínky und Šišma
souřadnice: 49°28'27.00"N, 17°34'32.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150868

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, Sušice, 908C30
souřadnice: 49°29'27.00"N, 17°33'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-06
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009262

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tučín - travertinový důl
nejbližší obec: Tučín, okres Přerov
souřadnice: 49°27'20.86"N, 17°30'49.62"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-07-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Travertinový důl u Tučina. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7176759

6571b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 926 a 1
souřadnice: 49°29'43.00"N, 17°39'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-09-12
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007223

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, Bezuchov, 631 a 5
souřadnice: 49°28'34.00"N, 17°35'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-09-21
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007715

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 153 a
souřadnice: 49°29'43.00"N, 17°39'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-05
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007210

6571d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1 km S vonder Gem. Sovadina bei Bystřice p. Host.
souřadnice: 49°25'22.00"N, 17°39'6.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149935

6572a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 626 c 1
souřadnice: 49°29'32.00"N, 17°40'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-09-13
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007061

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 152 a
souřadnice: 49°29'27.00"N, 17°40'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-09
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007006

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 152 a
souřadnice: 49°29'32.00"N, 17°40'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-09
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007044

6572b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kelčská pahorkatina, les cca 1 km SV obce Všechnovice
souřadnice: 49°28'5.00"N, 17°46'4.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-07-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2164151

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Wald "Lísek" NO von der Gem. Všechnovice
souřadnice: 49°28'15.00"N, 17°46'1.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149622

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 25 b
souřadnice: 49°29'16.00"N, 17°47'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-17
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1006466

6572c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Produktovod S hranice NRBC Kelčský Javorník
nejbližší obec: Příkazy u Osíčka, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'55.65"N, 17°44'39.72"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009
náleze: Petr Götthans
pramen: Ing. Götthans. Biologické hodnocení Produktovod Loukov - Sedlice. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7007587

6572d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slezské Beskydy: Přední Lhota: Polomsko: dubohabřina na horním toku pobočky P přítoku Juhyně 0,5km JJZ od vrchu Hradisko (605), stinný svah L břehu, orient.JZ.
nejbližší obec: Přední Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'13.00"N, 17°49'42.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992-05-13
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8300270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.7. Rajnochovice (6573c): Polomsko, P přítok Juhyně, 0,7km J od kóty 604,6 - Hradiště, orient.JV
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'12.00"N, 17°49'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992-05-13
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318833

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Host. vrchy: 0.6 km Z od Klíny
souřadnice: 49°24'42.00"N, 17°49'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-08-11
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2829871

6573a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Komárovice, les 1 km SSV samoty Lapač
souřadnice: 49°28'34.00"N, 17°51'37.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-05-07
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-716703-Lesní majetek Křižanová,2Dd2,mezi Branky na Moravě a Píšková
souřadnice: 49°27'12.00"N, 17°54'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-07-10
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 172464

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-716703-Lesní majetek Křižanová,2Cc1B,mezi Branky na Moravě a Píšková
souřadnice: 49°27'16.00"N, 17°54'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-08-26
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 172360

6573b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branky, 1,3km JV od žst Branky na Moravě
souřadnice: 49°27'0.00"N, 17°55'0.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-23
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602691

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branky, 1,2km JV od žst Branky na Moravě
souřadnice: 49°27'10.00"N, 17°55'0.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-23
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602669

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, Obec Choryně, Choryně, Padělký, 136C2a
souřadnice: 49°29'39.00"N, 17°54'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-03
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009113

6573c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.10. Rajnochovice (6573c): Polomsko, P přítok Juhyně, 0,4km JZ od kóty 612,5 - Čertův Kámen, orient.SSV.
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'12.00"N, 17°50'29.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992-05-13
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318944

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1. Rajnochovice (6573c): náznak prameniště erozní rýhy 0,7km JZ od hřebenové kóty 664,6 - Háje, Orient.S.
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'53.00"N, 17°50'57.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1992-05-13
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318511

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lázy, 0,8km JV od kapličky
souřadnice: 49°24'35.00"N, 17°52'30.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-08-07
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2603417

6573d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.5. Oznice: závěr erozní rýhy S od samoty Na Uhlisku, orient.S.
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'14.00"N, 17°55'55.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-04-16
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.
projekt: FLDOK
ID: 8323532

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystřička: v zahradě domu č. 60
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
nálezc: Kalhousová
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110778

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Oznice: závěr erozní rýhy S od samoty Na Uhlisku
souřadnice: 49°26'6.00"N, 17°55'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1999-04-16
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 53-62.
projekt: ČNFD
ID: 1232198

6574a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zašová (okr. Vsetín): v široce otevřeném SJ orient. údolí potoka, který je pravobřežným přítokem Rožnovské Bečvy, bukosmrkový les, staré stromy
nejbližší obec: Zašová okr. Vsetín
nadmořská výška: 320-390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974
pramen: Žlebčík J. (1975): Poznámky k výskytu jmelí (*Viscum album* L.). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 25-26.
projekt: FLDOK
ID: 9247444

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 716801, Rožnov-drobní vlastníci, 125Jj6, kú Zašová, V od Hrádky
souřadnice: 49°28'47.00"N, 18°1'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-06-26
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Chybi zapsat druhy pod neidentifikovatelnými zkratkami - viz terenni zapisnik.
ID: 819669

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: z0146_252311_320_L7.1
nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'1.40"N, 18°1'5.63"E, ± 104m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
nálezc: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0146: z0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4714669

6574b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.6. Beskydy: L břeh Velkého potoka, 2km Z od vodní nádrže Šance,
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'17.00"N, 18°5'19.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994-09-06
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8069011

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /1/ Rožnov pod Radhoštěm: areál Valašského muzea v přírodě, dřevěné městečko, lesopark včetně pobřež.porostů na L
břehu Bečvy
nejbližší obec: Rožnov nad Radhoštěm
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21:
143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9106536

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ Rožnov pod Radhoštěm: areál Valašského muzea v přírodě, Mlýnská dolina, pobřež.porosty u mlýna, údolní louka, svahy
při úpatí Karlova, lem silnice a přilehlé svahy
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21:
143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9106738

6574c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.6.sním.7. Bystřička: vodní nádrž Bystřička, cca 0,6km JV od hráze přehrady.
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'11.00"N, 18°1'26.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-29
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335116

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.11. Růžďka: 1,5km SV od části Holešov,
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'2.00"N, 18°1'39.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-29
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333962

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Růždka: 1,5km SV od osady Holešov, orient.JJZ.
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'2.00"N, 18°1'39.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-29
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333627

6574d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R.,revírBystřice,399Ee12/1,mezi Santov a Humenec
souřadnice: 49°24'21.00"N, 18°5'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974-06-11
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171401

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R.,revírBystřice,399Ee12/1,mezi Santov a Humenec
souřadnice: 49°24'21.00"N, 18°5'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1962-05-23
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171362

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R.,revírBystřice,399Ee12/1,mezi Santov a Humenec
souřadnice: 49°24'21.00"N, 18°5'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1962-05-23
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171388

6575a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.4. Rožnov p.Radhošt.: nad osadou Ve Dvoře, 4,5km SV od města.
nejbližší obec: Rožnov p. Radhošt., okres Vsetín
souřadnice: 49°29'47.00"N, 18°10'20.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09-18
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.4. Rožnov p.Radhošt.: nad osadou Ve Dvoře, 4,5km SV od města.
nejbližší obec: Rožnov p. Radhošt., okres Vsetín
souřadnice: 49°29'47.00"N, 18°10'20.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09-18
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333780

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ SPR Radhošť I.a II. - podvrcholové svahy nad 800m n.m., (florist.průzkum prováděn v letech 1980,1984,1988,1989 a 1992),
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'31.00"N, 18°13'28.00"E
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1992
pramen: Sedláčková M. (1992): Přírodní rezervace Radhošť. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 9: 58-61.
projekt: FLDOK
ID: 8075043

6575b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* L. em. Hedl.
lokality: Čertův mlýn (1206 m): při červené turist. značce na Z svahu kopce, asi 0,7 km ZZS od vrcholu kopce; ca. 1050 m n. m.
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'29.10"N, 18°17'33.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2000-08-19
nálezc: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.163. Trojanovice: SPR Radhošť II.: vrstevnicový chodník mezi Tanečnicí a Kněhyní, S svahy Čertova mlýna,
nejbližší obec: Trojanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'31.00"N, 18°17'30.00"E
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1975-08-01
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhošťské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.
projekt: FLDOK
ID: 7920592

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.161. Trojanovice: SPR Radhošť I.: kóta 1206 (Čertův mlýn) nad vrstevnicovým chodníkem mezi Tanečnicí a Kněhyní,
nejbližší obec: Trojanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'25.00"N, 18°18'2.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 1975-08-01
pramen: Sedláčková M. (1978): Lesní společenstva radhošťské skupiny Moravskoslezských Beskyd (Západní Karpaty). - Preslia 50: 26-47.
projekt: FLDOK
ID: 7920886

6575c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hutisko-Solanec, les na JZ svahu kopce Poskla (576 m), asi 0,25-0,35 km SZ od kostela sv. Josefa v obci, 530-576 m n. m.
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'4.17"N, 18°13'12.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhošťské Beskydy
datum: 2015-11-22
nálezc: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10129361

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vigantice, remíz náletových dřevin na SV svahu kopce Hájenka (541 m), ca. 1,5 km WJ (103°) od kostela Proměnění Páně v centru obce, asi 490-500 m n. m.
nejbližší obec: Vigantice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'26.90"N, 18°12'28.38"E, ± 50m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-22
nálezc: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10129362

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Solanec pod Soláněm, Vsetínské vrchy, cca 1 km SZ kóty Leští (899,7 m)
souřadnice: 49°24'8.30"N, 18°12'31.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07-30
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2754143

6575d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Bečva, osada Okružlanka, remíz nedaleko stavení, asi 3 km JV (137°) od kostela sv. Jana a Pavla v centru obce, 655 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'44.38"N, 18°18'49.41"E, ± 10m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-21
nálezc: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10129068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Bečva, osada Okružlanka, jedlobukový les ve svazích nad potokem, asi 2,9 km JV (135°) od kostela sv. Jana a Pavla v centru obce, 630 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'49.64"N, 18°18'50.77"E, ± 50m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-21
nálezc: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10129070

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Solan, 0.5 km SV kóty Hutisko (857.5 m)
souřadnice: 49°24'15.00"N, 18°16'15.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1995-06-20
nálezc: P. Lustyk
projekt: ČNFD
ID: 2952307

6576a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.3. Moravskoslezské Beskydy: střední část PR u Podolánek,
nejbližší obec: Podolánky, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'5.00"N, 18°21'12.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994-09-06
pramen: Jirásek J. (1995): Společenstva přirozených smrčín České republiky. - Preslia 67: 225-259.
projekt: FLDOK
ID: 8069084

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: D16. Čeladná: osada Podolánky: P břeh Čeladenky při V hranici SPR Podolánky
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Josef Duda; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262916

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: D13. Čeladná: suťový les na Z svahu hory Smrčina (kóta 1114) nad P břehem říčky Čeladenky
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
nálezc: Josef Duda; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9262846

6576b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 4. Bílá, hájovna Černá: stromy podél silnice.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'23.00"N, 18°27'53.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1986-08-08
pramen: Duda J. (2000): Epifytické mechorostry na stromech podél silnic a veřejných cest v Beskydách. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 8298802

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slezské Beskydy: Staré Hamry: osada Černá: P přítok Černé Z od kóty 600 - vrch Stupný,
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'30.00"N, 18°29'27.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-09
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8300184

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lok.5f. mikrolokalita lok.č.5., P břeh Černé Ostravice, cca 600m od soutoku. JV od obce Staré Hamry, zavodněná terénní deprese.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'27.00"N, 18°28'28.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8307082

6576c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Kladnatá - Grapy, obec Horní Bečva
souřadnice: 49°25'55.00"N, 18°20'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-08-12
nálezc: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (1999): Přírodní památka Kladnatá-Grapy (Moravskoslezské Beskydy). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469813

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Kladnatá - Grapy, obec Horní Bečva
souřadnice: 49°25'55.00"N, 18°20'58.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-09-09
nálezc: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (1999): Přírodní památka Kladnatá-Grapy (Moravskoslezské Beskydy). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469794

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Bumbálka
souřadnice: 49°23'60.00"N, 18°24'30.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964
nálezc: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 1999456

6576d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. Bílá, osada Kavalčanky, u silnice
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'22.00"N, 18°27'46.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992-07-30
pramen: Duda J. (2000): Epifytické mechorostry na stromech podél silnic a veřejných cest v Beskydách. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 8298808

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slezské Beskydy: Bílá: P přítok Smrdlávky, exp. SZ.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°25'43.00"N, 18°27'2.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-23
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8300145

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: St. Hamry, 1,5km JV od vrch. Šorštýna(708m), lev. přítok ř. Č. Ostravice, lev. břeh pod zatáčkou
souřadnice: 49°26'27.00"N, 18°29'18.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-09-11
nálezce: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništří a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2758580

6577a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ Moravskoslezské Beskydy: BK1 (6577) Bílý Kříž: kalamitní holina.
nejbližší obec: Bílý Kříž, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'51.00"N, 18°31'27.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1994
pramen: Bryja J., Heroldová M. & Zejda J. (2001): Drobní zemní savci (Insectivora, Rodentia) vrcholových partií Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 105-112.
projekt: FLDOK
ID: 8302281

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lok.5c. mikrolokalita lok.č.5., S svah (Stupný) L břeh Černé Ostravice, lesní tůňka napájená L bezejmen. přítokem. JV od obce Staré Hamry, smrková monokultura mladšího vývoj. stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer. Ostravice.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'53.00"N, 18°30'17.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306919

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lok.5a. mikrolokalita lok.č.5., S strana (Braní) L břeh Černé Ostravice, podmáčený břeh cesty. JV od obce Staré Hamry, smrková monokultura mladšího vývoj. stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer. Ostravice.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'1.00"N, 18°30'54.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306823

6577b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 516Aa3, kú Horní Lomná, Burkov vrch
souřadnice: 49°29'52.00"N, 18°36'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 935 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*.
ID: 834402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 515Gg3b, kú Horní Lomná, mezi Hruška a st. hranice na JZ
souřadnice: 49°29'58.00"N, 18°36'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 834458

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 515Gg2, kú Horní Lomná, Burkov vrch
souřadnice: 49°29'54.00"N, 18°36'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1965-10-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 834355

6577c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Aa6/1, kú Bílá, Konečná
souřadnice: 49°26'44.00"N, 18°29'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 842755

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Ee4/2, kú Bílá, Konečná
souřadnice: 49°26'21.00"N, 18°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 842833

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Aa6/1, kú Bílá, Konečná
souřadnice: 49°26'44.00"N, 18°29'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-08-24
nálezcce: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 842719

6578a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 310Ff4, kú Mosty u Jablunkova, Šance
souřadnice: 49°29'37.00"N, 18°44'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1976-05-26
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 827155

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 310Ff4, kú Mosty u Jablunkova, Šance
souřadnice: 49°29'37.00"N, 18°44'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1965-08-12
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 824685

6578b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 312Cc4b, kú Mosty u Jablunkova, Dejůvka
souřadnice: 49°29'40.00"N, 18°45'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1976-05-26
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*. / /
ID: 824811

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 311Dd3b, kú Mosty u Jablunkova, Dejůvka
souřadnice: 49°29'58.00"N, 18°45'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1976-05-26
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 827178

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 311Dd11, kú Mosty u Jablunkova, Dejůvka
souřadnice: 49°29'50.00"N, 18°45'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1976-05-26
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 827214

6642b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.72. Naturreservat Tři znaky: orient.SE.,
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'16.00"N, 12°46'29.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-09
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272935

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.70. Čerchov - Dlouhá skála:
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'15.00"N, 12°46'35.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-09
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272902

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.67. Naturreservat Tři znaky - U Wiehlova pramene:
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'38.00"N, 12°46'11.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-14
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272852

6642d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, les podél zeleně značené turistické cesty v úseku 0,8 km ZJZ od severního konce bývalé pohraniční roty k místu zvanému U Tří znaků 4 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903233

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Český les: Naturreservat Tři znaky - U Wiehlova pramene

souřadnice: 49°20'44.00"N, 12°48'11.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-14

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.

projekt: ČNFD

ID: 1713875

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Český les: Tal des Chladná Bystřice

souřadnice: 49°20'38.00"N, 12°49'28.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-13

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.

projekt: ČNFD

ID: 1713792

6643a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.69. Česká Kubice - Pod Kovárnou:

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'57.00"N, 12°51'24.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-15

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8272890

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.63. Naturreservat Bystřice: orient.NE,

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°22'51.00"N, 12°51'54.00"E

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-09

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8272723

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.35. Česká Kubice - Pod Kovárnou: orient.SW,

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'57.00"N, 12°51'24.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-15

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8272355

6643b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora
souřadnice: 49°22'32.00"N, 12°55'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-09-28
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250031 /Orig. number=31 /Orig. number=250031 /Orig. number=250031
ID: 521761

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kdyně, Brůdek
souřadnice: 49°21'53.00"N, 12°58'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1981-09-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260948 /Orig. number=525 /Orig. number=250525 /Orig. number=250523
ID: 530379

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora
souřadnice: 49°21'56.00"N, 12°56'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1971-07-27
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250227 /Orig. number=227 /Orig. number=250227 /Orig. number=250227
ID: 525252

6643c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8. Bystřice pod Čerchovem:
nejbližší obec: Bystřice p. Čerchove, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'41.00"N, 12°50'4.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica 3: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 9404289

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Český les: Bystřice pod Čerchovem: JJV úpatí Ovčího vrchu
nejbližší obec: Bystřice p. Čerchove, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'44.00"N, 12°50'11.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica 3: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 9404325

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystřice pod Čerchovem (Český les), JIV úpatí Ovčího vrchu
souřadnice: 49°20'50.00"N, 12°50'2.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica, Plzeň, 3: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2370717

6644a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kdyně: alejí podél asfaltky k lesu severně ke kótě Kravař 1,1 km SSV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899263

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozd, Koráb u Kdyně naproti Branžovu
souřadnice: 49°23'45.00"N, 13°4'40.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-08-09
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2641920

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozd, JZ svah hřebene pod Korábem (773 m) u Kdyně
souřadnice: 49°23'45.00"N, 13°4'30.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-08-09
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2641805

6644b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozd, nižší hřeben pod Korábem
souřadnice: 49°23'30.00"N, 13°5'0.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-08-09
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2641944

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kdyně, Herštýn
souřadnice: 49°23'35.00"N, 13°5'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-06-03
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250172 /Orig. number=172 /Orig. number=250172 /Orig. number=250172
ID: 524589

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kdyně, Loučim
souřadnice: 49°23'25.00"N, 13°5'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-06-03
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250175 /Orig. number=175 /Orig. number=250175 /Orig. number=250175
ID: 524638

6644c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Liščí: přírodní památka Svatý Bernard, bučina v okolí skalek u kaple sv. Bernarda 1,2 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Liščí, okres Klatovy
nadmořská výška: 635-640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900725

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Orlovice: přírodní rezervace Jezvinec, bučina na vrcholu a jižním úbočí vrchu Jezvinec (739 m) 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 650-739 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900693

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branžovský hvozd, les mezi Hájkem a Hiršovem
souřadnice: 49°20'35.00"N, 13°0'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1957-07-11
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679540

6644d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Orlovice: přírodní památka Orlovická hora, les a stará lomová jáma 0,7 km JZ od středu osady
nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900372

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nýrsko, Liščí, 75b1
souřadnice: 49°18'54.00"N, 13°4'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1974-08-06
náleze: J. Čeřovský
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250240 /Orig. number=240 /Orig. number=250240 /Orig. number=250240
ID: 525499

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Domažlice, Orlovice
souřadnice: 49°19'44.00"N, 13°5'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-07-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250104 /Orig. number=104 /Orig. number=250104 /Orig. number=250104
ID: 522994

6645a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Nýrsko, Klatovy
souřadnice: 49°23'58.00"N, 13°13'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-05-18
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=243 /Orig. number=933
ID: 547014

6645b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - Calluna 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7958923

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Nýrsko II., Loreta
souřadnice: 49°21'43.00"N, 13°19'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-05-28
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Kambizem oligotrofní podzolovaná /Orig. number=260139 /Orig. number=556
ID: 539528

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Nýrsko, Lhota
souřadnice: 49°21'48.00"N, 13°17'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-06-12
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=285 /Orig. number=975
ID: 547895

6645c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dubová Lhota: vegetace podél polní cesty vedoucí od severozápadního okraje obce k lesu Kaletínka, 0,6 km VJV od obce Běhařov
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906433

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nýrsko 1 Dešenice
souřadnice: 49°18'9.00"N, 13°12'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1965-06-30
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 564930

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nýrsko 1 Dešenice
souřadnice: 49°19'9.00"N, 13°11'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-06-29
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 564943

6645d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Branžovský hvozď, Uliště (685 m) u Neznašova
souřadnice: 49°19'30.00"N, 13°16'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1956-08-10
nálezc: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologické Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679508

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nýrsko 2, Loreta
souřadnice: 49°19'18.00"N, 13°16'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1961-07-12
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565549

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nýrsko2, Loreta
souřadnice: 49°19'28.00"N, 13°15'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1961-08-09
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 566688

6646a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /81/ Habartice: při silnici do Klatov, Z od obce mezi obcí a lesem (čtverec síť.map.6646a)
nejbližší obec: Habartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'32.00"N, 13°24'9.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Čížek K. & Král M. (2006): Cizokrajné dřeviny na Plánickém hřebenu a v kontaktním Horažďovicku a Plzeňské pahorkatině vlastní. - Calluna 11: 16-18.
projekt: FLDOK
ID: 7960510

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plánický hřeben, Habartice, 1,7 km J obce
souřadnice: 49°22'32.00"N, 13°24'25.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1976-08-05
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2142343

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nýrsko 2 Habartice
souřadnice: 49°23'47.00"N, 13°24'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1960-08-23
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565233

6646b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /82/ Plánice: Plánický háj, 2km SZ od obce. (čtverec síť.map.6646b)
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'42.00"N, 13°27'1.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Čížek K. & Král M. (2006): Cizokrajné dřeviny na Plánickém hřebenu a v kontaktním Horažďovicku a Plzeňské pahorkatině vlastní. - Calluna 11: 16-18.
projekt: FLDOK
ID: 7960511

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, lado u zátoky na J straně rybníka, zv. "na Bradavě"
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1995-07-30
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9233941

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 16. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, jalovcové lado na JV břehu pod chatami
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1995-09-06
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234120

6646c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /15/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: horní část lesa, u cesty stoupající do svahu L po okraji louky.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'1.00"N, 13°22'35.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345290

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /12/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: po lesní cestě vedoucí na SZ převážně smrkovým lesem.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'55.00"N, 13°21'51.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345255

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /7/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: stinný remízek P od cesty při východu z obce s četnými balvany.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'32.00"N, 13°22'50.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345130

6646d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Plánický hřeben, Ústaleč, 1,3 km Z od obce v komplexu lesa Vidhošť
souřadnice: 49°18'58.00"N, 13°28'47.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1976-08-18
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2142192

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kašperské Hory 3 Svatobor
souřadnice: 49°18'34.00"N, 13°27'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-09-22
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565143

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kašperské Hory 2, Svatobor
souřadnice: 49°18'2.00"N, 13°28'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-09-22
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 566039

6647a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: p0069_223103_873_T3.4D
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'8.35"N, 13°29'58.63"E, ± 53m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239113

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: p0069_223103_884_L7.1
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'58.78"N, 13°30'1.66"E, ± 44m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239202

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: p0069_223103_884_L7.1
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'58.78"N, 13°30'1.66"E, ± 44m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239210

6647b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: borový "Lažanský les" JV od obce
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'50.60"N, 13°37'48.10"E
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017064

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: /6/ Blatensko: Olšany (36a/6647b): les 400m J od obce.
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'49.00"N, 13°37'45.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
nálezc: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8349300

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /3a/ Horažďovicko: Maňovice (36b/ 6648a): 700-900m JV od obce, na bývalých drahách u Maňovic se zajímavými vyvýšeninami suchými partiemi s vystupujícími žulovými balvany.
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'18.00"N, 13°39'45.00"E
nadmořská výška: 500-505 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345550

6647c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nepomuk 3, Nalžovské hory
souřadnice: 49°20'28.00"N, 13°33'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1959-10-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551420

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nepomuk 3, Nalžovské hory
souřadnice: 49°20'26.00"N, 13°33'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1959-10-08
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nepomuk 3, Nalžovské hory
souřadnice: 49°20'20.00"N, 13°33'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1959-10-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551463

6647d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na vrchu Semlina (kóta 507) 1,5 km JV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'23.90"N, 13°36'28.30"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017107

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Nepomuk 3, Žichovice
souřadnice: 49°18'53.00"N, 13°38'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1960-07-08
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551982

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Nepomuk 3, Žichovice
souřadnice: 49°18'53.00"N, 13°37'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1960-08-01
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 552011

6648a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: /1b/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, J břeh rybníka.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'57.00"N, 13°40'27.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345401

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Nepomuk 3, Chanovice
souřadnice: 49°23'39.00"N, 13°39'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-08-04
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551250

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Třebomyslice: Boubínský les S od osady
nejbližší obec: Třebomyslice, okres Klatovy
nadmořská výška: 480-510 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 480 - 510;
ID: 8518848

6648b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší "Třebišť" 0,9 km S od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'26.90"N, 13°48'38.40"E
nadmořská výška: 520-575 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017054

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Velká Kuš, k. ú. Lnářský Málkov
souřadnice: 49°23'41.00"N, 13°47'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995-06-28
náleze: J. Hadinec
pramen: Hadinec J. et Lešák L. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Velká Kuš. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2202990

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál, Blatná, 123 D2, Vrbno
souřadnice: 49°23'17.00"N, 13°48'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403364

6648c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší (kóta 531) 0,3 km Z od osady
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'12.90"N, 13°42'42.70"E
nadmořská výška: 450-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-05-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017148

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesy na vrchu Prácheň (kóta 512,4) JZ od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'0.60"N, 13°40'53.10"E
nadmořská výška: 440-512 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-05-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017125

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na Svatském vrchu (kóta 521,5) SSV od osady
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'22.80"N, 13°43'5.40"E
nadmořská výška: 460-522 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017082

6648d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na návrší (kóta 557,2) JV od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'34.80"N, 13°49'7.60"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2013-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017146

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na Křížném vrchu (478 m) SV od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.20"N, 13°48'27.90"E
nadmořská výška: 460-478 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017119

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: borové lesy na návrší "Na městích" (kóta 452,2) 2,3 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'49.10"N, 13°46'22.10"E
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017049

6649a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lažany - prameniště na svahu na pravém břehu Brložského potoka 1,5 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°21'34.20"N, 13°54'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lažany - pravý břeh Brložského potoka 1,5 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°21'38.60"N, 13°54'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444479

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čekanice - V břeh Starého čekanického rybníka 1,2 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°22'41.60"N, 13°54'23.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444546

6649b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les Starobor (kóta 477) SV od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'23.00"N, 13°58'12.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-04-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017115

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Holušice - Z rybníka Balounovec, 0,8 km JZ obce. Písek.
souřadnice: 49°22'24.50"N, 13°58'58.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444230

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rojice - JV břeh rybníka Plaňava 1,5 km SV obce. Písek.
souřadnice: 49°21'32.70"N, 13°57'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444288

6649c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesnatá stráň nad V břehem Nového rybníka u Třebohostických Chalup
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'32.80"N, 13°50'53.70"E
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017126

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší (kóta 502,5) ZJZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'6.70"N, 13°52'9.80"E
nadmořská výška: 470-502 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10034270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesnaté návrší Hřeben (kóta 596,5) ZSZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'56.50"N, 13°50'4.50"E
nadmořská výška: 490-580 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017050

6649d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les "Tišiny" Z od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'20.00"N, 13°56'30.00"E
nadmořská výška: 490-511 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-04-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017116

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: světlý lesík na návrší Borky (kóta 494,6) SV od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'53.70"N, 13°55'50.30"E
nadmořská výška: 490-494 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017117

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SV část Hrabovského lesa Z - ZJZ od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
nadmořská výška: 470-520 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10034276

6650a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les "Mešná" na návrší JV od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'1.80"N, 14°4'20.90"E
nadmořská výška: 470-510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les "Dubovec" 1 km V od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'16.00"N, 14°4'52.00"E
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017040

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čížová, Nová Ves 32c2, Kosejřín
souřadnice: 49°21'33.00"N, 14°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 347; REVIZE
ID: 498732

6650b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'24.00"N, 14°8'24.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192819

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'33.00"N, 14°8'28.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192738

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'20.00"N, 14°8'29.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192945

6650c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: opuštěný zarostlý vápencový lom v polích SZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'52.10"N, 14°0'37.20"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-04-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10034274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na Žižkově vrchu JJZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'16.00"N, 14°0'44.00"E
nadmořská výška: 410-470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-05-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017118

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: borový lesík na návrší S od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'49.00"N, 14°1'12.00"E
nadmořská výška: 440-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10034266

6650d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Malé Nepodřice - ústí potoka na levém břehu Otavy 0,65 km V obce. Písek
souřadnice: 49°18'7.30"N, 14°6'18.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-16
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1447732

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Malé Nepodřice - potok na levém břehu Otavy 0,4 km V obce. Písek
souřadnice: 49°18'9.70"N, 14°6'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-16
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447764

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hradiště, Hradištský vrch, pravý břeh Otavy, cca 1 km ZZV od obce
souřadnice: 49°18'7.30"N, 14°6'29.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-30
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3002961

6651a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.16. Písecko: "Krkavčiny" v lese Lísek Z od Oslova, expoz.Z.
nejbližší obec: Oslov u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'59.00"N, 14°11'8.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-22
náleze: Moravec
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283537

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.15. Písecko: nad L břehem Otavy SV od Dědovic, expoz.JZ.
nejbližší obec: Dědovice u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'49.00"N, 14°10'6.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-26
náleze: Moravec
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283489

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.20. Písecko: nad P břehem meandru Otavy u Tuklek, expoz.J.
nejbližší obec: Tukleky, okres Písek
souřadnice: 49°23'19.00"N, 14°10'58.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-26
náleze: Moravec
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283696

6651b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jetětice - Jetětický potok 0,8 km J od J okraje obce. Milevsko.
souřadnice: 49°22'34.60"N, 14°17'25.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-04-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448264

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Květov, Tyrolský Dům, 438a1, U mostu
souřadnice: 49°23'13.00"N, 14°15'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 244. Kryt mechů: *Dicranum scop.*, *Pleurozium schr.*, *Cladonia sylv.*, *Hylocomium splendens*
ID: 476362

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Květov, Tyrolský Dům, 440a2, U mostu
souřadnice: 49°23'8.00"N, 14°15'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 242
ID: 476454

6651c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písek, Nové Sedlo, 40b, Provazce
souřadnice: 49°19'7.00"N, 14°11'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-08-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 85 - revize (4Y3-skeletová BK kapradinová)
ID: 448135

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písek, Nové Sedlo, 30b1, Na živci
souřadnice: 49°18'48.00"N, 14°11'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-08-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 83 - revize
ID: 448351

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písek, Nové Sedlo, 29c3, Kraví hora
souřadnice: 49°18'34.00"N, 14°12'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-08-22
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 146 - revize
ID: 448787

6651d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vápencový ostrůvek u Smolče, asi 10 km proti proudu řeky od Červené n. Vltavou
souřadnice: 49°18'25.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-13
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1964): Vegetační poměry na vápencovém ostrůvku u Smolče v Povltaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 4: 107-119.
projekt: ČNFD
ID: 2133093

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zátopová oblast Orlické přehrady: JZ Švihlíka, levý břeh Vltavy
souřadnice: 49°20'39.00"N, 14°16'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-13
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180524

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vápencový ostrůvek u Smolče, asi 10 km proti proudu řeky od Červené n. Vltavou
souřadnice: 49°18'25.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-14
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1964): Vegetační poměry na vápencovém ostrůvku u Smolče v Povltaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 4: 107-119.
projekt: ČNFD
ID: 2132979

6652a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0187_222421_27_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice, okres Písek
souřadnice: 49°23'12.70"N, 14°22'7.79"E, ± 173m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237359

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0186_222422_44_L7.3
nejbližší obec: Zběšice, okres Písek
souřadnice: 49°21'55.73"N, 14°24'38.02"E, ± 192m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237788

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0174_224202_23_L7.3
nejbližší obec: Bernartice u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°21'22.68"N, 14°24'19.58"E, ± 169m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313842

6652b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rataje - stráž na levém břehu říčky Smutné 0,4 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'20.00"N, 14°27'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-12
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1427710

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bechyně, Opařany, 106a1, Temešvár
souřadnice: 49°23'35.00"N, 14°28'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1972-10-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 399 - revize
ID: 477786

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bechyně, Opařany, 33c, Temešvár
souřadnice: 49°23'32.00"N, 14°28'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1963-08-13
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 403
ID: 477806

6652c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nepomuk - potok JV hájovny Soví, 1,5 km VJV od V okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'13.30"N, 14°24'36.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: J. Doua
projekt: ČNFD
ID: 1452388

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Borovany - les 0,2 km SSZ kóty 489,2, 1,8 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'14.00"N, 14°22'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-11
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433210

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobronice u Bechyně - Oltyňský potok při ústí do Lužnice, stráž na levém břehu, 1,5 km SV, obce.
souřadnice: 49°21'3.00"N, 14°30'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-18
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422721

6652d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 297.Bechyně: údolí říčky Smutná S od mostu silnice Bechyně - Hvoždany, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834845

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Haškocova Lhota - na skále 0,5 km VJV kóty 418,2, 1 km VJV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'47.00"N, 14°28'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-15
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434797

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Haškovcova Lhota - na skále, 0,5 km VJV kóty 418,2, 1 km VJV obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°19'47.00"N, 14°28'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-09-15

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1434897

6653a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Ve zříceninách středověkého hradu Příbenice JZZ od Tábora a svah údolí Lužnice pod ruinami ve smíš. lese

nejbližší obec: Tábor, okres Tábor

souřadnice: 49°23'35.00"N, 14°33'35.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1994-04-01

nálezce: František Kotlaba

pramen: Kotlaba F. (1994): Vzácne hvězdočky (houby břichatky) jižních Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 34: 45-50.

herbář: PRM

projekt: FLDOK

ID: 9421898

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Bechňská Smoleč - lesní cesta 70 m SV pískovny 0,7 km VSV od SV okraje obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'44.00"N, 14°33'37.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-06-08

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1426320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Lužnice, levý břeh, S svah rokle, u řeky, pod samotou "U Rybáka"

souřadnice: 49°23'15.00"N, 14°33'35.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1966-08-17

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.

projekt: ČNFD

ID: 2667374

6653b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Bechyňská Smoleč - mokřina 0,7 km J od JV okraje obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°18'9.00"N, 14°33'10.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-09-29

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1435100

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 14b, Dražičky
souřadnice: 49°23'27.00"N, 14°35'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-09-26
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 177
ID: 489267

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0244_222425_28_L7.2
nejbližší obec: Radimovice u Želče, okres Tábor
souřadnice: 49°23'2.29"N, 14°39'29.41"E, ± 34m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238269

6653c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dobronice (Tábor), ca 600 m J od zříceniny hradu nad levým břehem Lužnice
souřadnice: 49°20'2.00"N, 14°30'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-07
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1632022

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bechyňská Smoleč - lesní cesta 70 m SV pískovny, 0,7 km VSV od SV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'44.00"N, 14°33'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438558

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třebelice - les S silnice Třebelice - Dobronice 0,2 km Z kóty 527,7, 1,5 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'15.00"N, 14°33'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-10
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434332

6653d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vyhnanice - les 50 m kóty 468, 0,6 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'35.00"N, 14°35'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433272

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobronice u Bechyně - skály u kaple S obce 0,5 km VSV od SZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'39.00"N, 14°30'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-18
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422673

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá, Želeč, 58c3, Jitra
souřadnice: 49°19'15.00"N, 14°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 37
ID: 466057

6654a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hráz rybníka Luční (komorový rybník o rozloze 6,5ha) leží v okrese Tábor, 6 km JV od města, v k. ú. obce Turovec, VZ orient., včetně louky pod hrází
nejbližší obec: Turovec u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°22'25.00"N, 14°44'32.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995
pramen: Beran M. & Špinar P. (1996): Mykoflóra hráze rybníka Luční na Táborsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 35-58.
projekt: FLDOK
ID: 9422100

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 698. Sezimovo Ústí: les a vlhčiny na levém břehu Lužnice při žlutě značené turistické cestě 0-1,5 km J od obce (včetně chatové osady Soukeník), 390 m n. m. - Hrouda (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842537

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sezimovo Ústí, hráz rybníka Starý Kravín
souřadnice: 49°22'49.50"N, 14°43'36.10"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1303990

6654b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 30 c2, Doubrava
souřadnice: 49°21'28.00"N, 14°48'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980-07-18
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 330 Revize
ID: 514000

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 17 a, Nová Ves
souřadnice: 49°23'1.00"N, 14°47'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 369 Revize
ID: 514684

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 17 b2, Nová Ves
souřadnice: 49°22'50.00"N, 14°47'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980-07-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 371 Revize
ID: 514775

6654c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 26. Planá nad Lužnicí: rybník Hejtman - les na ostrově Markéta, 410 m n. m. - Hrouda (39; 6654c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829086

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Roudná: levý břeh řeky Lužnice 1,2 km S od obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'58.50"N, 14°42'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441377

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ústrašice: levý břeh řeky Lužnice 1 km JV od obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°19'55.50"N, 14°41'43.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441416

6654d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá n. Lužnicí, Kozmice , 112 d , Žebračín
souřadnice: 49°18'35.00"N, 14°48'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1957-10-04
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 269
ID: 60331

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá n. Lužnicí , Želeč , 16 c3 , Habří
souřadnice: 49°18'33.00"N, 14°45'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-09-27
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 264
ID: 517064

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0136_233108_28_L7.2
nejbližší obec: Tučapy u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°18'26.17"N, 14°48'29.59"E, ± 142m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. c0136: c0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4406395

6655a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Planá n. Lužnicí, Kozmice, Ko 210 e , Nové Dvory - východ
souřadnice: 49°23'35.00"N, 14°53'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-10-25
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 232
ID: 59994

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Planá n. Lužnicí, Kozmice, Ko 210 a , Nové Dvory - východ
souřadnice: 49°23'33.00"N, 14°53'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-10-25
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 233
ID: 60029

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0096_231324_20_K3
nejbližší obec: Kozmice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°22'43.68"N, 14°52'9.62"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. c0096: c0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4354702

6655b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Černovice u Tábora (o. Pelhřimov), vrch Svidník, ca 50 m Z od rozhledny
souřadnice: 49°23'33.00"N, 14°57'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637741

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice - Hutě, Rytov, 2b1
souřadnice: 49°23'9.00"N, 14°59'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 11-R /
ID: 45034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice n/L, Rytov, 18c2
souřadnice: 49°21'16.00"N, 14°59'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 8 Světlostní stadium: hojně Sen. ovat., méně Cal. epig..
ID: 45284

6655c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 791.Mlýny: křemenný val 200 m VSV od obce, 500 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844611

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Choustník
souřadnice: 49°19'53.00"N, 14°51'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezcce: P. Hrdina
pramen: Šrůtek M. et Hrdina P. (1989): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Choustník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1122868

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Choustník
souřadnice: 49°19'53.00"N, 14°51'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezcce: P. Hrdina
pramen: Šrůtek M. et Hrdina P. (1989): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Choustník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1122839

6655d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: /2/ Bohemia: Vej Hulce, Wood near Březina, dist. Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Březina u Jindř. Hra, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°18'27.00"N, 14°55'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
nálezcce: M. Kovanda
pramen: Challice J. & Kovanda M. (1978): Flavonoids as markers of taxonomic relationships in the genus *Sorbus* in Europe. - Preslia 50: 305-320.
herbář: PR
projekt: FLDOK
ID: 7921527

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice - Hutě, Deštná, 1c2
souřadnice: 49°20'48.00"N, 14°55'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
nálezcce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 26-R /
ID: 45169

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kamenice - Hutě, Deštná, 5a2
souřadnice: 49°20'1.00"N, 14°56'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 12-R /
ID: 46386

6656a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kamenice - Hutě, Rytov, 4d5, Lísek
souřadnice: 49°23'10.00"N, 15°0'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 10-R / Pravid. příklad jedlobučiny nedotčené vlivem SM monokultur /se zachovalou přízemní vegetací/.
/
ID: 44928

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kamenice - Hutě, Rytov, 4d1, Baronka
souřadnice: 49°23'19.00"N, 15°0'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 8-R / /5D5/ /
ID: 44950

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kamenice n/L, Markvarec, 32b1
souřadnice: 49°21'18.00"N, 15°1'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 34 /
ID: 45461

6656b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: c0242_231423_16_X12
nejbližší obec: Střítež u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'0.66"N, 15°7'53.94"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362542

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0242_231423_30_S1.2
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'27.48"N, 15°8'0.96"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362608

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0241_231422_22_K3
nejbližší obec: Markvarec u Nové Cerekve, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'53.08"N, 15°4'59.27"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361960

6656c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesní závod Kamenice nad Lipou, polesí Losy, odd. 1b1
souřadnice: 49°18'5.00"N, 15°4'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1970): Rašelinné jedlové smrčiny (*Abieto-Piceetum sphagnosum*) na Českomoravské vysočině. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 6: 61-70.
projekt: ČNFD
ID: 2178911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice n/L, Stará Huť, 8a1
souřadnice: 49°19'24.00"N, 14°59'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 66 /
ID: 46773

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice n/L, Stará Huť, 2c2
souřadnice: 49°20'50.00"N, 15°1'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 44 / Půdní vegetace: jätrovka+. / Přechod do 7G3. /
ID: 46954

6656d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 2a8, Zámecký park
souřadnice: 49°18'8.00"N, 15°4'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 51-R; příkrý mírně zvlňný svah k potoku, ojediněle se skalisky, /Dryopt.f.mas/, t1- /BO,SM,LP,BK/,
vtroušené staré MD,BO,SM,LP,BK
ID: 55242

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Troják - Jolanka, 28e4
souřadnice: 49°19'4.00"N, 15°6'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-10-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 60; balvanitý hřbítek
ID: 55435

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kamenice n.L., Park
souřadnice: 49°18'22.00"N, 15°5'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 192
ID: 50054

6657a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Troják, Losy, 38b1, Houserovka
souřadnice: 49°21'15.00"N, 15°13'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-30
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 38 /
ID: 48404

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: c0242_231423_109_K3
nejbližší obec: Ústrašín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'59.16"N, 15°10'49.04"E, ± 162m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363015

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: c0242_231423_116_K3
nejbližší obec: Libkova Voda, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'54.79"N, 15°11'22.92"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363057

6657b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13b. Sázava: PR "Čermákovy louky", rašelinné louky 1 km J od obce
nejbližší obec: Sázava, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'6.00"N, 15°19'46.00"E
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-08-14
náleze: Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9354427

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pelhřimov, Křemešník, 39d2
souřadnice: 49°23'44.00"N, 15°18'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-09-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 26 / V okolí hojně Vac. myrt. Mechy převážně na kamenech.
ID: 46127

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pelhřimov, Pelhřimov, 50d1
souřadnice: 49°23'26.00"N, 15°16'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-09-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 33 ; revize
ID: 49605

6657d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 15. Horní Cerekev: travnaté lesní okraje a lemy kolem Z, J a V okraje lesa na kótě Jelení hora - 656 m, 1,5 km S od obce
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'49.00"N, 15°19'24.00"E
nadmořská výška: 620-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-03
náleze: Ivan Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9354522

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Troják, Hřiběcí 22o, Hřiběcí J
souřadnice: 49°19'2.00"N, 15°17'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 13
ID: 55719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Troják, Hřiběcí 22e1, Hřiběcí J
souřadnice: 49°18'49.00"N, 15°17'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 641 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 16
ID: 55824

6658a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /5/ Balvanovitá vrcholová kryoplanační plošina Čertova hrádku /balvanité svahy v bukových jedlinách/ S od obce Rohozná
nejbližší obec: Rohozná
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Tauber O. (1989): Čeřínek - fyzickogeografická studie I.. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 21-70.
projekt: FLDOK
ID: 8957916

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 24. Hojkov: křovinaté meze nad prameništěm a mokřadní louka, 100-350 m J od rybníka Sviták, 400-650 m S od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'46.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-03
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9355045

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 31a. Nový Rychnov: mokřadní místy rašelinné louky kolem potoka pod samotou U Balounů, 1,5-2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'37.00"N, 15°20'32.00"E
nadmořská výška: 640-665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-07
náleze: Růžička; Luděk Čech
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9355351

6658b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 294. Rohozná: vegetace u lesní cesty (naučná stezka) 1,2 km V(-VSV) až SV od osady Familie, ca 590-630 m n. m., 49° 21' 05" N, 15° 25' 33" E, 5. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'5.00"N, 15°25'33.00"E
nadmořská výška: 590-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
poznámka: subsp. *aucuparia*
ID: 8422666

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 266. Hatlíkov: vegetace podél silnice do Dušejova 0,2-1,2 km SSV od obce, ca 605-630 m n. m., 49° 23' 53" N, 15° 25' 15" E, 4. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Hatlíkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'53.00"N, 15°25'15.00"E
nadmořská výška: 605-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
poznámka: subsp. *aucuparia*
ID: 8421659

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/ Kyselá jedlová bučina nachází se SZ od Obecného rybníka, ZSZ od obce Dolní Cerekev
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Tauber O. (1989): Čeřínek - fyzickogeografická studie I.. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 21-70.
projekt: FLDOK
ID: 8957636

6658c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 99a. Batelov: meze, březové hájky, úhor a kraje lesa zv. Na vrších, na J-JZ svazích kóty 595 m za býv. pískovnou - dnes střelnici u silnice do Dolní Cerekve, 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'28.00"N, 15°24'39.00"E
nadmořská výška: 560-595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-18
nálezc: J. Lacina
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357299

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 99b. Batelov: meze, březové hájky, úhor a kraje lesa zv. Na vrších, na J-JZ svazích kóty 595 m za bývalou pískovnou - dnes stělnicí u silnice do Dolní Cerekev, 1,5 km SV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'28.00"N, 15°24'39.00"E

nadmořská výška: 560-595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-19

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9357364

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 102. Batelov: mozaika lesíků a dřevinných linií na terasovaných, místy silně kamenitých svazích S-V od kopce Vršku, 100-1000 m JV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'20.00"N, 15°24'17.00"E

nadmořská výška: 565-625 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-10-14

nálezce: J. Lacina

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9357535

6658d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: /10/ Intravilán obce Dolní Cerekev

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Tauber O. (1989): Čeřínek - fyzickogeografická studie I.. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 21-70.

projekt: FLDOK

ID: 8958105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 134. Batelov: břehové porosty řeky Jihlavy mezi Batelovem a Spělovem u mostu přes řeku k silnici Batelov-Dolní Cerekev, 3 km SV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'39.00"N, 15°25'48.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-28

nálezce: Růžička; Lacina

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9358910

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 135a. Batelov: starší smrčina na SZ svahu v lese Křesovec, 3 km VSV od bce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'15.00"N, 15°26'36.00"E

nadmořská výška: 545-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-28

nálezce: Růžička; Lacina

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9358924

6659a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 333. Popice: podél modré turistické značky na J břehu rybníků Horní a Střední Okrouhlík (les, cesta a pobřeží rybníků), ca 1,2 km SV-1,6 km VSV od obce, 560-570 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Popice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'22.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423729

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 341. Vysoká: okolí lesní cesty mezi rybníky Lužný a Lukáš 1,1 km VSV od obce, ca 562-576 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'33.00"N, 15°33'0.00"E
nadmořská výška: 562-576 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423913

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 316. Hosov: meze u polní cesty vedoucí do obce Vysoká, 0-1 km J(-JJZ) od Hosova, 580-600 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'60.00"N, 15°32'4.00"E
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423333

6659b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 608. Malý Beranov: při levém břehu Jihlavy mezi obcí a kamenolomem SZ od vsi Bradlo (skály, svahové lesy, okraj cesty, niva a řeka Jihlava), ca 460 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.
nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'31.00"N, 15°38'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-03
nálezc: K. Boublík; J. Douda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429664

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Sním.7.lok.7. Jihlava-Kosov: 1,3km V od Kosova, V-SV exp., svah údolí řeky Jihlavy mezi kosovským lomem a malou strží s periodickým potůčkem, nad želez.trať v délce ca 450m. Porost na j okraji kosovského lomu, zčásti na náspu, po kterém vede příjezd.cesta do dolní části lomu, plocha snímku 100x30m.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°39'4.00"E

nadmořská výška: 480-500 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-06-05

pramen: Zlámalík J. (2001): Dva zajímavé lesní porosty v údolí řeky Jihlavy u Jihlavy-Kosova. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 119-134.

projekt: FLDOK

ID: 8208611

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 7. Jihlava-Kosov: 1,3km V od Kosova, V-SV exp., svah údolí řeky Jihlavy mezi kosovským lomem a malou strží s periodickým potůčkem, nad želez.trať v délce ca 450m. Porost na j okraji kosovského lomu, zčásti na náspu, po kterém vede příjezd.cesta do dolní části lomu, plocha porostu 0,8ha.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'13.00"N, 15°39'4.00"E

nadmořská výška: 480-500 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-06-05

pramen: Zlámalík J. (2001): Dva zajímavé lesní porosty v údolí řeky Jihlavy u Jihlavy-Kosova. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 119-134.

projekt: FLDOK

ID: 8208076

6659c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.2. NPR Velký Špičák: se nalézá asi 2,5km SV od zámku v Třešti. představuje rozsáhlý komplex květnatých bučin a suťových lesů pralesního charakteru nalézaj. se na zaobleném hřbetu s vrcholy Špičák (733,5m) a Velké Javoří (679 m). Inventarizační seznam taxonů zaznamenaných v letech 2005-2006.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'37.00"N, 15°30'37.00"E

nadmořská výška: 655 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005

nálezce: L. Ekrt; E. Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2007): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Velký Špičák. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 3: 11-20.

projekt: FLDOK

ID: 8222999

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.5. NPR Velký Špičák: se nalézá asi 2,5km SV od zámku v Třešti. představuje rozsáhlý komplex květnatých bučin a suťových lesů pralesního charakteru nalézaj. se na zaobleném hřbetu s vrcholy Špičák (733,5m) a Velké Javoří (679 m), SSV exp.

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'43.00"N, 15°30'48.00"E

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-23

nálezce: L. Ekrt; E. Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2007): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Velký Špičák. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 3: 11-20.

projekt: FLDOK

ID: 8222855

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 372. Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, mokřady a olšiny 1,9-2,3 km Z(-ZSZ) od obce, 565-575 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.00"N, 15°32'55.00"E
nadmořská výška: 565-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424953

6659d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Henčov, Luka, 103f
souřadnice: 49°19'54.00"N, 15°37'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-09-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 807462

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třebíč, Brtnice - Sokol, 356a
souřadnice: 49°19'24.00"N, 15°37'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-18
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805914

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třebíč, Brtnice - Sokol, 58a1
souřadnice: 49°18'27.00"N, 15°36'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-09-02
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805933

6660a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Henčov, Luka, 101k
souřadnice: 49°21'3.00"N, 15°40'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-09-11
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 807353

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Luka n. J.: lesnatá stráž nad levým břehem Jihlavy záp. od Luk; 6660/a
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'31.93"N, 15°41'8.33"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9927977

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vysoké Studnice, okr. Jihlava, svah u silnice na záp. okraji obce; čtverec: 6660 a (Luka nad Jihl.)
nejbližší obec: Vysoké Studnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'32.55"N, 15°42'46.62"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-08-06
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935448

6660b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Oslava Pavlínov , 414c
souřadnice: 49°23'53.00"N, 15°48'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-04
náleze: J. Černošlávka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806121

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Oslava - Pavlínov , 415d
souřadnice: 49°23'49.00"N, 15°48'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-04
náleze: J. Černošlávka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806136

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radošov_3240194
nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'58.85"N, 15°47'25.19"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5411794

6660c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 624. Přímělkov: malá skalka a suť ve smrčině na levé straně údolí potoka, ca 0,3 km VSV od mostu přes Jihlavu, ca 480 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'40.00"N, 15°44'43.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430016

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 379. Brtnice: synantropní plochy na jihovýchodním okraji obce, 560 m n. m., 49° 18' 13" N, 15° 41' 08" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'13.00"N, 15°41'8.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425085

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4.(97Z) Přímělkov: paseky ve smrkovém lese vysazené mladým smrkem na J exp. svahu nad L břehem Brtnice 400 a 600 m před ústím do Jihlavy, 400 m J a JJV obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'18.00"N, 15°44'10.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9364748

6660d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 72.(93RZ) Dolní Smrčné: skalní rulový výchoz v lesním porostu nad P břehem Brtnice asi 400 m od ústí do Jihlavy, 1700 m SSZ obce
nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'13.00"N, 15°47'13.00"E
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Růžička; Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9373850

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Smrčné, PR Habří 0.5 km ZSZ obce
souřadnice: 49°19'48.80"N, 15°45'0.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-06-17
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3011985

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Smrčná, PR Habří, balvanitý svah v lesním odd. 27d/C 16/.
souřadnice: 49°19'50.00"N, 15°45'1.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-08-19
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1983): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Habří. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1132317

6661a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Měřín; lískové křoví na mezi s četnými stromy
souřadnice: 49°23'4.21"N, 15°53'37.44"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12485042

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pustina u Měřína; křoví se stromy na mezi
souřadnice: 49°22'37.39"N, 15°54'18.76"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12485110

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Měřín; uměle založený dubový remízek, kromě okraje dost mesofilizuje, stanovištně sem asi moc nepatří
souřadnice: 49°23'12.13"N, 15°53'24.68"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12485370

6661b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jihlava, Zahradíště, Coufalka, 666D5
souřadnice: 49°23'48.00"N, 15°57'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 529 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: List mapy ž. 36
ID: 771131

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0120_234205_21_L8.1B
nejbližší obec: Šeborov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'22.64"N, 15°56'36.28"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. j0120: j0120. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4473866

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0120_234205_126_K3
nejbližší obec: Hrbov u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'43.02"N, 15°57'34.24"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. j0120: j0120. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4474275

6661c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Jihlava, polesí Oslavička, 727D8 (R 24a9)
souřadnice: 49°20'36.00"N, 15°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-01
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 575630

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jihlava, Bílý Kámen, 241 A10 (R 311J11)
souřadnice: 49°20'26.00"N, 15°51'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj, neúplný popis stromového patra
ID: 808441

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0220_234209_79_X12
nejbližší obec: Batouchovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'38.45"N, 15°54'17.32"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4476737

6661d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Jihlava, Oslavička, Včelice, 739A12
souřadnice: 49°20'36.00"N, 15°56'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: LM 54
ID: 771139

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0220_234209_37_X12
nejbližší obec: Horní Heřmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'2.24"N, 15°55'0.19"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4476584

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0220_234210_143_K3
nejbližší obec: Nový Telečkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'14.16"N, 15°55'51.67"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4477474

6662a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0066_241321_22_K3
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'22.96"N, 16°2'26.12"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528559

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0066_241321_26_L2.2B
nejbližší obec: Martinice u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'47.28"N, 16°1'51.82"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528576

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0066_241321_27_L2.2B
nejbližší obec: Martinice u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'50.84"N, 16°1'44.08"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528584

6662b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0200_241322_111_L2.2B
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'0.30"N, 16°6'8.50"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4529139

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0200_241322_133_K1
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'11.39"N, 16°6'27.76"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4529197

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0200_243102_199_L2.2B
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'46.62"N, 16°6'48.92"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4570393

6662c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: suťový les v údolí Oslavy, 1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Petráveč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'23.00"N, 16°1'43.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Bureš; P. Filippov
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818589

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: okraj lesa pod vrchem Petráveč, 0,7 km Z od středu obce
nejbližší obec: Petráveč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'34.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Bureš; P. Filippov
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818565

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velké Meziříčí, okr. Žďár nad Sáz., okraj lesa cca 2,5 km jv. od města; čtverec: 6662 c (Baliny)
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'15.34"N, 16°2'17.85"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-08-06
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935177

6662d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jabloňov, okr. Žďár nad Sáz., louka a okraj lesa vých. od obce; čtverec: 6662 d (Ruda)
nejbližší obec: Jabloňov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'20.11"N, 16°5'39.01"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-08-06
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/3
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931901

6663a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skřínářov, 1 km SSZ obce, 0,8 km V kóty Koní hora 649, u zpevněné lesní cesty
souřadnice: 49°21'21.80"N, 16°10'1.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-16
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455727

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Heřmanov (u Vel. Bíteše), 2,7 km JJZ obce, 0,1 km V hájenky Na rohách, 1,1 km VJV kóty Svatá hora
souřadnice: 49°22'0.90"N, 16°10'21.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-15
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455716

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Radňoves, svahy nad pravým břehem Libochovky 1 km VSV obce
souřadnice: 49°23'26.00"N, 16°13'30.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-09-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702312

6663b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kuřim III., Předklášteří, 181g
souřadnice: 49°22'13.00"N, 16°16'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-03
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 780914

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kuřim III., Doubravník, 273f
souřadnice: 49°23'58.00"N, 16°17'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-24
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 779226

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kuřim III., Předklášteří, 122f1
souřadnice: 49°21'16.00"N, 16°19'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-09-15
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 780548

6663c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Březí: rybníky a lesy v okolí obce
datum: 1990-05-04
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8657606

6663d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kuřim, Deblín, 30g
souřadnice: 49°19'6.00"N, 16°17'45.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: plagomnium bez udání pokryvnosti
ID: 782196

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kuřim , Deblín , 9c
souřadnice: 49°19'52.00"N, 16°19'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781671

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kuřim , Deblín , 9b
souřadnice: 49°19'57.00"N, 16°19'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781713

6664a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /4/ Českomoravská vysočina: Květnice u Tišnova: na JZ úpatí v nezapojeném borovém lese.
nejbližší obec: Květnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'17.00"N, 16°24'51.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1960
náleze: J. Šmarda
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1961): Skalník černoplodý (*Cotoneaster nigra* Wahlb.(Fries) a jeho rozšíření na Moravě. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 33: 5-24.
projekt: FLDOK
ID: 8350034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kuřim III., Předklášteří, 104c
souřadnice: 49°21'56.00"N, 16°23'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-09-10
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 780490

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lomnice , Lomnice , Jahodná 40b1 ?????
souřadnice: 49°22'36.00"N, 16°24'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-09-22
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781227

6664b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kuřim III. , Stanoviska , 219c1
souřadnice: 49°21'47.00"N, 16°27'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-10-08
nálezc: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 780055

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomnice , Lomnice , 210e
souřadnice: 49°23'29.00"N, 16°24'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-09-17
nálezc: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781069

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomnice , Lomnice , Paví hora 330f
souřadnice: 49°23'8.00"N, 16°27'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-09-30
nálezc: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781451

6664c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Závist (u Tišnova), 0,5 km JVJ obce, 0,3 km JJV kóty Výrovka 420,0
souřadnice: 49°19'58.00"N, 16°24'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-07-23
nálezc: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454394

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kuřim , Předklášteří , 4b
souřadnice: 49°20'33.00"N, 16°24'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-08-08
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 780579

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kuřim , Vohančice , 2b
souřadnice: 49°20'18.00"N, 16°23'30.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-30
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 782395

6664d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čebín-Čebínka úpatí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'54.35"N, 16°28'45.69"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6989527

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čebín-Dálky
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'16.96"N, 16°28'44.75"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6989054

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čebín-Převych
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'26.94"N, 16°29'38.86"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6988681

6665a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 130. Závist: VJV obce - lesní komplex smíšených porostů (smrk, jedle, dub, buk) na Z svazích lesnatého hřbetu (diabasy)
nejbližší obec: Závist, okres Blansko
nadmořská výška: 400-550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: PR
ID: 9116072

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Černá Hora, 110B6
souřadnice: 49°23'51.00"N, 16°34'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-04-26
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 245143

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Rájec, Černá Hora, 28b
souřadnice: 49°23'20.00"N, 16°34'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-09-03
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 759044

6665b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Černá Hora, 127B8
souřadnice: 49°23'42.00"N, 16°35'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-04-26
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: cerstva holina po smrku.
ID: 245130

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LZ Rájec, Lipůvka, 1a1
souřadnice: 49°21'35.00"N, 16°35'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-09-24
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 756735

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Rájec, Černá Hora, 14a
souřadnice: 49°23'53.00"N, 16°35'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 756926

6665c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Lelekovice (okr. Brno-venkov), hřbet Babí lom cca 2 km SSZ obce
souřadnice: 49°18'26.80"N, 16°34'35.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-30
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012871

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Podlesí u Kuřimi, Z pod hřebenem Babího lomu, 0,4 km SZ od vrcholu, 1,5 km SV od obce
souřadnice: 49°18'56.00"N, 16°34'25.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-23
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704450

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Podlesí u Kuřimi, Z pod hřebenem Babího lomu, 0,4 km SZ od vrcholu, 1,5 km SV obce
souřadnice: 49°18'59.00"N, 16°34'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-23
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454616

6665d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 262. Blansko: J města - SZ svahy Čertova hrádku
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: PR
ID: 9120110

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Adamov, ca 1,3 km SZ od žel. zastávky Adamov zastávka nad pravostranným přítokem Svitavy od Vranova
souřadnice: 49°18'28.00"N, 16°38'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639324

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Blansko, Výří skála na levém břehem Svitavy ca 3 km J od města
souřadnice: 49°20'3.00"N, 16°38'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639347

6666a

lokalita: Lažánky, E edge of village, clearing, tree ca 5 m high,
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'16.81"N, 16°43'5.95"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-07-27
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82937; Moravský kras; 6666adc
ID: 10042886

lokality: Lažánky, ca 760 m NE of centre of village, grove in meadows, tree ca 8 m high,
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'24.12"N, 16°42'49.21"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-05-11
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82945; Moravský kras; 6666adc
ID: 10042889

lokality: Lažánky, S-facing slopes of Suchý žleb gorge, rocky steppe, rarely, tree ca 4 m high,
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'40.21"N, 16°42'40.97"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-05-12
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82967; Moravský kras; 6666adc
ID: 10042903

6666b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 112. Ostrov: S obce - při cestě (červená značka)
nejbližší obec: Ostrov, okres Chrudim
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: PR
ID: 9115565

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ostrov u Macochy, 1,2 km J od kostela.
souřadnice: 49°22'15.00"N, 16°45'38.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-09-09
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879360

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Holštejn, PR Bílá voda, J část rezervace.
souřadnice: 49°23'54.00"N, 16°46'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-08-19
náleze: I. Paukertová
pramen: Paukertová I. (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá Voda. Vegetace a květena. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1108456

6666c

lokality: Lažánky, ca 1 km E of centre of village, Bromion, shrub ca 5 m high,
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°20'53.52"N, 16°43'46.45"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-07-27
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82938; Moravský kras; 6666cbb
ID: 10042887

6666d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 276. Jedovnice: JV obce - J břeh rybníka Olšovec
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: PRC
ID: 9121031

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 298. Bukovinka: S obce - lesní komplex podél zdrojnic Rakoveckého potoka
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
poznámka: PR
ID: 9121928

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Senetářov, 2,1 km JJZ od kostela.
souřadnice: 49°20'3.30"N, 16°47'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-09-15
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879440

6667a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363393

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krásensko II; Dm. BK, SM, MD, roztroušeně JD, podrost chudý, malá pokryvnost
souřadnice: 49°22'28.95"N, 16°51'47.81"E, ± 302m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-23
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12865320

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Krásensko II; Dm. BK, SM, roztroušeně JD, MD, převážně bez podrostu, místy *Vaccinium myrtillus*, *Luzula luzuloides* aj.
souřadnice: 49°22'37.59"N, 16°52'7.61"E, ± 346m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2013-08-23
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12865438

6667b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zadní Lipová
nejbližší obec: Stříbrná u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'40.42"N, 16°57'30.28"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2010-06-15
náleze: Jaroslav Podhorný
pramen: Kleinová Hana, Podhorný Jaroslav. Monitoring orchidejovitých rostlin ve VVP Březina. - Závěrečná zpráva k projektu Biodiverzity č. 111009. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6988936

6667c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Boskovice, Suchý, U Kacabaje, 711B6
souřadnice: 49°18'48.00"N, 16°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07-29
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810517

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Boskovice, Suchý, Hluboký, 711A4
souřadnice: 49°18'41.00"N, 16°51'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-29
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810526

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC RAČICE, Drnovice, 17a
souřadnice: 49°18'22.00"N, 16°54'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1964-08-28
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 764211

6667d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: sním. 2. Okres Vyškov: k. ú. Doubrava Údolí Velké Hané-Valy, dolní hrana žlebu, exp.SZ
nejbližší obec: Doubrava, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'33.00"N, 16°55'58.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001-08-23
náleze: P. Kokeš
pramen: Kokeš P. (2002): Významné lokality ostřic na Drahanské vrchovině v okrese Vyškov. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 185-189.
projekt: FLDOK
ID: 9592945

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychtářov (u Vyškova), 1,4 km V obce, 0,4 km SZ kóty 407,2,
souřadnice: 49°19'33.10"N, 16°56'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-08-12
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456630

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vyškov, VVP Dědice, březina na okraji cílové plochy Vespěrk.
souřadnice: 49°20'48.00"N, 16°56'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-08-23
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515104

6668a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Otaslavice, okr. Prostějov, les na sz. okraji obce; čtverec: 6668 a (Otaslavice)
nejbližší obec: Otaslavice, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'37.57"N, 17°3'15.69"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1982-07-08
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934153

6668d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chvalkovice na Hané; Doprovodný líniový porost Chvalkovického potoka, který je zregulovaný a zahloubený, břehy jsou proto sušší. Porost částečně snad z výsadby, bez diagnostických druhů v bylinném patře. Ve světlych prolukách ve vodě *Scrophularia umbr*
souřadnice: 49°19'29.70"N, 17°6'47.08"E, ± 497m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11762067

6669d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les Doubrava, cca 1,2 km SV obce Vlčí Doly
souřadnice: 49°18'5.00"N, 17°16'25.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-07-29
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1878903

6670a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /18/ Kroměříž: na hřbitově
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Zavřel H. (1973): Rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L. s. l.) na Kroměřížsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 76-78.
projekt: FLDOK
ID: 9265048

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Chropynský rybník 133
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'15.07"N, 17°22'11.75"E, ± 312m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Mgr. Michal Krátký a Mgr. Slavomír Dostalík. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní památky Chropynský rybník. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7184828

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chropyně, NPP Chropynský rybník, Z a J břeh rybníka
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'12.19"N, 17°22'9.87"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Krátký M., Dostalík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní památky Chropynský rybník. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7032059

6670b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vlkoš - kolem kostela
souřadnice: 49°23'44.00"N, 17°25'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-06-27
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1073280

6671a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 76. Pacetluky: les mezi obcí a hájenkou Zámeček severozápadně od obce, 300-350 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°33'22.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614573

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0,75 km O von der Gem. Karlovice bei Kostelec u Holešova, bei der Kote 337 m
souřadnice: 49°23'7.00"N, 17°31'41.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151177

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zámeček 1 km NW von der Gem. Pacetluky
souřadnice: 49°23'7.00"N, 17°33'7.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-08-01
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149324

6671b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kelčská pah., les Hrádek, 1 km JV Prusinovic
souřadnice: 49°22'10.00"N, 17°36'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2174142

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kelčská pah., les Hrádek, 1,7 km Z Hlinska p. H.
souřadnice: 49°22'35.00"N, 17°36'20.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2174326

6672a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystřice pod Hostýnem: při cestě na Chvalčov
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýne
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983
náleze: Krausová
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110710

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 152. Slavkov pod Hostýnem: les Hůrka (kóta 421,6), 280-420 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°22'23.00"N, 17°40'18.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617123

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 244. Chvalčov: přírodní rezervace Na Jančích, mezofilní a vlhké louky s prameništi na okraji lesa pod cestou, asi 500 m severně od osady Na Valaškách, 530-570 m n. m., Čech.
souřadnice: 49°22'39.00"N, 17°44'17.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619460

6672b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Smrdutá
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'26.80"N, 17°45'25.16"E, ± 10m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2016-06-23
náleze: Tomáš Svačina
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: desítky, východní svah pod vrcholem
ID: 13170859

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Host. vrchy: Čerňava PR
souřadnice: 49°22'44.00"N, 17°47'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-08-04
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2829779

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rajnochovice, Jehelník, 1,2km JZ od vrcholu Kelčského Javorníku
souřadnice: 49°23'50.00"N, 17°45'10.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-02
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2601950

6672c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 155. Rusava: pastvina nad křižovatkou v centru obce (u kina), 360-400 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°20'49.00"N, 17°40'59.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617283

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 233. Rusava: vrch Pardus, les a pastviny s náletem dřevin, 550-620 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°20'59.00"N, 17°42'45.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619851

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 235. Rusava: les na cestě od hotelu Rusava k vrchu Pardus, 460-550 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°20'56.00"N, 17°42'32.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619912

6672d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hostýnské vrchy, Lukov, 800 m SSV od zříceniny hradu Lukov
souřadnice: 49°18'25.00"N, 17°45'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-05-10
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2603678

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Držková, 500m JV od obecního úřadu
souřadnice: 49°18'55.00"N, 17°47'30.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-09
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2601993

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Držková, 400m JV od obecního úřadu
souřadnice: 49°18'55.00"N, 17°47'20.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-09
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2601972

6673a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.9. Ratiboř: 2,1 km JZ od kostela.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'19.00"N, 17°53'49.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335165

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.8. Ratiboř: 2 km JZ od kostela.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'21.00"N, 17°53'54.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335141

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: cesta mezi osadou Polomka a samotou Damašek (lesy, louky a okraje cest) ca 2,5 km SZ - 2,9 km ZSZ od evangelického kostela v obci
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
nadmořská výška: 550-630 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: Michal Štefánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8782345

6673b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vsetín, háj nad dvorem Bobrka S města
souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°57'60.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1951-06-23
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Výspa pannonské květeny ve Vsackých horách. - Ochr. Přír., Praha, 12: 129-135.
projekt: ČNFD
ID: 2128083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-721405-OÚ Jablůnka, 102-f103, ústí Ratibořky
souřadnice: 49°22'14.00"N, 17°56'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1977-05-17
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 175038

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-721801-LHO 1 Vsetín, 401Mk11, Kobyla
souřadnice: 49°22'20.00"N, 17°57'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1976-09-14
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 174919

6673c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab. 1. sním. 4. Hošťálková (6673c): údolí potoka Štěpková, 0,3 km SZ od lomu.
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'35.00"N, 17°52'17.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2003-05-03
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318697

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hošťálková (Vsetínsko), asi 1,9 km JJV od zámku v obci, 0,3 km SZ od lomu, údolí potoka Štěpková.
souřadnice: 49°20'20.00"N, 17°52'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2003-05-03
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166127

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hošťálková, 2,75 km JVJ od středu obce (kostel)
souřadnice: 49°20'10.00"N, 17°53'40.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-08-05
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2603223

6673d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.13. Ústí: svah nad železnič. mostem přes říčku Senici.
nejbližší obec: Ústí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'37.00"N, 17°59'58.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-09-28
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334572

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: smíšený les (buk, smrk, habr, lípa) podél silničky v údolí Semetínského potoka v horní (jihozápadní) části osady, ca 1,3 km VJV od vrcholu Ratibořský grůň (678 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-01
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772689

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Semetín, 0,6km J od Ratibořského Grúně (kóta 678m)
souřadnice: 49°20'10.00"N, 17°55'45.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-08-05
nálezc: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2603125

6674a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les u cesty ca 0,3 km SV - 0,4 km V od vrchu Snož (662,7 m)
nejbližší obec: Jasenice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'10.00"N, 18°2'19.00"E
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
nálezc: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767495

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: luční enkláva Hurtíci, ca 1 km S od vrchu Javořina (678 m), S-SSZ od rodinných domů osady Dušná
nejbližší obec: Vsetín-Dušná, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'53.00"N, 18°1'59.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-03
nálezc: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766561

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*

lokality: okolí pěšiny v bučině v serpentíně silnice Horní Jasenka - Dušná (směr Malá Bystřice), ca 0,8 km SZ od vrchu Javořina (678 m)

nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'44.00"N, 18°1'40.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-08-03

nálezce: Petr Lepší

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8766478

6674b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.14. Malá Bystřice: L přítok potoka Břučko V od kóty 744, orient.SSV.

nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'38.00"N, 18°5'15.00"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1981-05-21

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.

projekt: FLDOK

ID: 8299324

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: údolí Lušová, suchý svah s východní-jihovýchodní orientací u autobusové točny na konci údolí, ca 0,4 km VJV od osady Peciválka

nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'28.00"N, 18°9'2.00"E

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Bohumil Trávníček; Karel Prach

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8766962

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Vsetínské vrchy, PR Kutaný, 1 km J od Ptáčníce (830,2 m)

souřadnice: 49°22'12.00"N, 18°6'3.00"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2001-06-01

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2751349

6674c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.4.sním.11. Hovězí: cca 1,2km JZ od kóty 733,9 Ochmelov.

nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'34.00"N, 18°4'56.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-09-28

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.

projekt: FLDOK

ID: 8334487

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ústí (o. VS), svah nad železničním mostem přes říčku Senici
souřadnice: 49°18'37.00"N, 17°59'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-09-28
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1630526

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Javorníky, Hovězí, PR Stříbrník, 3,1 km J kostela v obci
souřadnice: 49°18'16.00"N, 18°3'42.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002-06-02
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2751432

6674d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.6.sním.6. Huslenky: SZ od paseky U Třetáků, cca 3km SSV od obce.
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'40.00"N, 18°5'58.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335086

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: pastvina mezi lesy na východním svahu vrchu Kýčerka (kóta 701), ca 2-2,2 km SSV(-S) od kostela v obci, ca 0,1-0,3 km SZ(-SSZ) od samoty U Šopů
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 650-690 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Jiří Danihelka; Zdeněk Kaplan
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773410

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hovězí (o. VS), ca 1,2 km JZ od kóty 733,9 Ochmelov
souřadnice: 49°19'34.00"N, 18°4'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-28
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1630492

6675a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: Čarták, remízek při hřebenové cestě ca 0,4 km ZJZ od vrchu Soláň (860 m)
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'32.00"N, 18°14'47.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-02
nálezc: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766154

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vsetínské v., Karolínka, cca 4 km SSZ obce, v závěru údolí Kobylská, cca 1 km J kóty Leští (899,6)
souřadnice: 49°23'34.00"N, 18°11'34.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-07-16
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2748877

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vsetínské v., Karolínka, cca 4 km SSZ obce v závěru údolí Kobylská, Zbojnické díry
souřadnice: 49°23'24.00"N, 18°11'34.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-07-16
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2748943

6675b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Miloňov, les se skalkami ca 0,7 km SV od vrchu Boráčina (762 m) v údolí nad hotelem Miloňov, ca 3,3-3,6 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 700-750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
nálezc: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775619

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na hřebeni Benešek ca 1-1,7 km SV od vrchu Pálenice (849 m), ca 4 km S - 4,1 km S-SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 845-870 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
nálezc: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8775516

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Benešky, louky a okraje lesa na hřebeni ca 0,3 km SSV - 1 km SV od vrchu Pálenice (849 m), ca 4 km S(-SSZ) od železniční stanice

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

nadmořská výška: 845-880 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2008-07-02

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8775476

6675c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.4.sním.9. Nový Hrozenkov: Malá Vranča: Pálenice: JV od osady.

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'37.00"N, 18°12'39.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-09-27

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.

projekt: FLDOK

ID: 8334424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.4.sním.10. Nový Hrozenkov: Melká Vranča: cca 0,8km J od křižovatky silnic Vel.Vranča - Malá Vranča.

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'4.00"N, 18°12'30.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-09-27

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.

projekt: FLDOK

ID: 8334454

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: údolí Vranča, louky a lesíky podél cesty od točny autobusů (parkoviště) na konci údolí ca 0,8 km J až po odbočku modré turistické značky (směr Portáš)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 595-720 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8774243

6675d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.4.sním.3. Velké Karlovice: paseka Javorníček ca 4km J od obce, les u kapličky.

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'38.00"N, 18°18'16.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-09-26

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.

projekt: FLDOK

ID: 8334202

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.2. Velké Karlovice: Malé Karlovice: nad pasekou Závrska na SV svahu vrchu Gigula (951,3).
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'48.00"N, 18°19'24.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-26
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334176

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Karolinka: Velká Stanovnice: les pod pasekou U Kretů, orient.ZJZ.
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°17'34.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333657

6676a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.4. Velké Karlovice: cca 0,5km JV od kóty 787,6 Buřanov V od osady Podtáté.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'27.00"N, 18°21'36.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-23
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334233

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.16. Velké Karlovice: ca 4km VSV od osady Leskové, ca 600m od Makovského průsmyku.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'20.00"N, 18°24'28.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-07-21
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334117

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: okraj cesty údolím Babská, od ústí údolí ca 1 km S k mokřadní louce
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 623-640 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Leoš Lippl
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8777161

6676b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bílá, remízy, nálety dřevin a okraje lesa nedaleko Masarykovy chaty, poblíž vrcholu Beskydu (900 m n. m.), asi 50 m J od vrcholu
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°23'39.89"N, 18°25'43.97"E, ± 20m
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-15
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10129035

6676c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.6. Velké Karlovice: svah nad L břehem potoka Podtáté, ca 0,5km JZ od osady Světlá.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'48.00"N, 18°21'45.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-23
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334305

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.5. Velké Karlovice: cca 0,8km SV od kóty 913,4 Lopušná, ca 1,5km JV od osady Podtáté.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'33.00"N, 18°20'29.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2006-07-23
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334271

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.1. Velké Karlovice: Tisňavy: ca 0,7km JV od osady.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'59.00"N, 18°20'13.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-09-26
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334139

6744a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'9.14"N, 13°4'4.16"E, ± 90m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
nálezcce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10556528

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'11.60"N, 13°4'2.97"E, ± 55m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10556558

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°15'57.18"N, 13°4'39.50"E, ± 151m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-10
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10805878

6744b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.5.sním.61. Nýrsko: Suchý Kámen: orient.JZ, Kontakt: osikový lesík.
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'11.00"N, 13°6'54.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-08-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8237246

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sním.41.(mimo tab.) Nýrsko: Suchý Kámen: vrch Hraničář (833): Z svah, Orient.Z, Kontakt: smrková tyčkovina.
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'41.00"N, 13°6'56.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-08-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8236922

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.48. Nýrsko: Suchý Kámen: vrch Hraničář (833): Orient.SZ, Kontakt: smrkové mlází až tyčkovina.
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'49.00"N, 13°7'2.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-08-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8237026

6744d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.7. Lokalität Stateček (Kote 958), verschiedenaltriger Bestand, orient.N.
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'6.00"N, 13°8'14.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2005-06-16
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275580

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.8. Šumava: Královský Hvozd Ridge: Ostrý Mt., exp.NE,
nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'13.00"N, 13°6'45.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1999
náleze: Sofron; Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081950

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.36. Hamry: Stateček pod Ostrým: Orient.SV. Kontakt: smíšený les (*Picea abies*, *Abies alba*, *Fagus sylvatica*).
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'5.00"N, 13°8'16.00"E
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1990-08-16
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdů na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8236880

6745a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. Královský hvozd: Matějovice: květnatá loučka pod Křížovým vrchem (804) pod žlutou značkou (bývalá osada Matějovičky), ca 500m VJV od kapličky v Matějovicích.
nejbližší obec: Matějovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'31.00"N, 13°10'49.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdě. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7958164

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7. Královský hvozd: Zelená Lhota: v okolí křížku v sedle Křížového vrchu (804).
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'11.00"N, 13°11'31.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdě. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7958102

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 6. Královský hvozď: Zelená Lhota: olšina při tur.zeleně znač.cestě, na Křížový vrch (stejnověký ca 60 letý porost).

nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy

souřadnice: 49°15'6.00"N, 13°11'1.00"E

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 2004-06-24

pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.

projekt: FLDOK

ID: 7958081

6745b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC Železná Ruda - Čachrov

souřadnice: 49°15'33.00"N, 13°15'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-08-27

nálezce: K. Kurz

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=151

ID: 554371

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHP Železná Ruda - Čachrov

souřadnice: 49°16'3.00"N, 13°16'28.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 690 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1973-08-29

nálezce: K. Kurz

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=246

ID: 555776

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Železná Ruda II. Datelov

souřadnice: 49°15'60.00"N, 13°15'11.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1963-07-01

nálezce: K. Kurz

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=250339

ID: 557140

6745c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.4.sním.52. Hojsova Stráž: 800m V od obce, orient. S., Kontakt: smrčina se *Sorbus aucuparia*.

nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'57.00"N, 13°11'56.00"E

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1990-06-29

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.

projekt: FLDOK

ID: 8237073

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.18. Hojsova Stráž: u cesty ke kótě 985m ca 1km JV od kostela v obci.
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'22.00"N, 13°12'18.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1990-06-26
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdů na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8236724

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.7.sním.68. Hojsova Stráž: 500m SZ od kóty 1071 (=Prenet), orient.SZ, kontakt: smrková kultura
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'33.00"N, 13°12'6.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1990-06-27
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdů na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8237361

6745d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 53. Střední Svinná: travnaté svahy s hojným náletem dřevin při J okraji samot
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'54.00"N, 13°19'56.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391936

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 56. Gerlův Dvůr: S svah vrchu Javorná (Gerlovský les) podél potoka (levobř.přítok Ostružné), 600 m J od dvora
nejbližší obec: Gerlův Dvůr, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'36.00"N, 13°19'21.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392052

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 65. Javorná: údolí Pstružné mezi obcí a Páteřikovou Hutí
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'41.00"N, 13°18'15.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392394

6746a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velhartice: Borek, Černý les, cca 1,3 km JV od obce
souřadnice: 49°15'30.00"N, 13°24'12.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1981-06-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1988): Jedle bělokorá (*Abies alba* Mill.) a její porosty v Královském hvozdu (Šumava) a v Plánickém hřebeni s poznámkami o jejím výskytu v některých dalších fytochorionech Čech. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 66: 1-53.
projekt: ČNFD
ID: 2160648

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Malonice, samota Makov, 300 m SV od samoty
souřadnice: 49°17'2.00"N, 13°21'47.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1976-08-25
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1988): Jedle bělokorá (*Abies alba* Mill.) a její porosty v Královském hvozdu (Šumava) a v Plánickém hřebeni s poznámkami o jejím výskytu v některých dalších fytochorionech Čech. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 66: 1-53.
projekt: ČNFD
ID: 2160266

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velhartice, Borek
souřadnice: 49°15'37.00"N, 13°23'50.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Příspěvek k fytosociologii reliktních borů na Šumavě. - Čas. Nár. Muz., Praha, sect. natur., 133: 185-195.
projekt: ČNFD
ID: 2214241

6746b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Odolenov (Sušice, o. Klatovy), nad silnicí ca 0,9 km SSV od vsi
souřadnice: 49°15'0.00"N, 13°29'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636051

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kašperské Hory 3, Svatobor
souřadnice: 49°17'4.00"N, 13°29'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1966-10-11
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551829

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kašperské Hory 3 Svatobor
souřadnice: 49°15'18.00"N, 13°29'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1966-10-13
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565101

6746c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 35. Keply: travnatý svah s roztroušenými dřevinami, ca 500 m SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'25.00"N, 13°20'49.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391229

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 40. Keply: niva potoka Ostružná, 500 m SSZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'20.00"N, 13°20'49.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391339

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 43. Keply: smrčina s bukem a jeřábem ptačím v údolí Ostružné, 950 m SZ od osady
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'34.00"N, 13°20'34.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9391480

6746d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582705

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sušice (o. Klatovy), vrch Svatobor, ca 0,6 km VJV od vrcholu
souřadnice: 49°14'1.00"N, 13°29'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1635964

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sušice (o. Klatovy), vrch Svatobor, Z svah pod vrcholem
souřadnice: 49°14'11.00"N, 13°29'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1635982

6747a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les 1,7 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.90"N, 13°33'51.90"E
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017129

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší 0,7 km V od osady
nejbližší obec: Lipová Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'56.30"N, 13°33'38.20"E
nadmořská výška: 540-581 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017130

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší Předveska (kóta 563,8) JZ od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'50.50"N, 13°34'27.70"E
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017131

6747b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: návrší Nětice (kóta 517,3) JV od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 470-517 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017100

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesy na vrchu Křešňovci (kóta 596,1) SZ od obce
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°35'54.00"E
nadmořská výška: 460-596 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017099

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na Plouhové (kóta 566,3) SZ od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-14
nálezce: Radim Paulič; Milan Štech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017105

6747c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesy na vrchu Kalovy (kóta 726,8) V od města
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
nadmořská výška: 550-727 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017108

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na vápencovém návrší Štranchýř (kóta 621,3) ZJZ od obce
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'37.00"N, 13°34'9.00"E
nadmořská výška: 570-621 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2015-07-30
nálezce: Radim Paulič; Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10157224

původní jméno: *Sorbus aucuparia* "Edulis"
lokality: 3. Sušice: Žižkův vrch, okraj lesa v okolí pomníku "Kalich", (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv. 6747)
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°31'19.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1999-05-23
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7953316

6747d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Podmokly u Sušice, pahorek jižně od obce
souřadnice: 49°13'31.00"N, 13°34'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1987-08-16
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248208

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kašperské Hory III. - Kalovy
souřadnice: 49°12'36.00"N, 13°34'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-09-07
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 568127

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rozsedly: návrší (kóta 529) s lesíkem nad silnicí 1,2 km SSV od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
nadmořská výška: 510-529 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 510 - 529. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8518852

6748a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesík na návrší "Píškařov" (kóta 561,1) S od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°43'11.00"E
nadmořská výška: 515-560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017070

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesnaté návrší "Háj" (kóta 577) J od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°42'51.00"E
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017071

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesnaté návrší "Smrtí hora" (kóta 518,7) 1,5 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'24.00"N, 13°44'24.00"E
nadmořská výška: 475-518 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017072

6748b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les JZ od samot Záleský
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'57.90"N, 13°46'5.90"E
nadmořská výška: 425-460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-05-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017147

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: jehličnatý les na svazích nad pravým břehem Novosedelského potoka J od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'45.00"N, 13°49'34.00"E
nadmořská výška: 405-420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017059

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Obecní les při JZ okraji obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'59.00"N, 13°49'3.00"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017063

6748c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesnaté vápencové návrší (kóta 688,2) při V okraji obce
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'28.10"N, 13°41'17.20"E
nadmořská výška: 650-688 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2011-04-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017086

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesy na Turkovickém vrchu (kóta 564) JZ od obce
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'50.80"N, 13°43'30.50"E
nadmořská výška: 480-564 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017047

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší Čepenec (kóta 534,2) JJZ od obce
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'26.40"N, 13°44'32.30"E
nadmořská výška: 490-534 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017048

6748d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: borový les na návrší Hora (kóta 610) J od obce
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'25.00"N, 13°45'33.00"E
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017101

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesy na Holém vrchu (kóta 619,7) SV od osady
nejbližší obec: Tažovická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'25.00"N, 13°46'50.00"E
nadmořská výška: 520-619 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-03-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017110

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: návrší Skalice (kóta 547,1) SZ od obce
nejbližší obec: Úlehle, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'16.60"N, 13°49'54.30"E
nadmořská výška: 540-547 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017113

6749a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: křovinaté meze na S svahu návrší (kóta 442,3) SV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.60"N, 13°54'24.40"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-04-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10034275

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesnatá stráň Kalvárie nad pravým břehem Otavy, Z od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'26.00"N, 13°53'24.00"E
nadmořská výška: 392-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-05-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: remíz mezi vrchy Kuřidlo a Oupeřová 400 m VSV od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'31.10"N, 13°52'31.60"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10034268

6749b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: návrší Holý vrch (kóta 484) při S okraji osady
nejbližší obec: Podsrp u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'3.20"N, 13°56'25.00"E
nadmořská výška: 480-484 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017081

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kání vrch (kóta 407) na V okraji města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'43.00"N, 13°55'10.00"E
nadmořská výška: 390-407 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017085

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesnaté návrší (kóta 417) při J okraji obce
nejbližší obec: Přeštovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'20.10"N, 13°58'32.80"E
nadmořská výška: 390-417 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-07-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017056

6749c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: hráz rybníka Písečný 2 km VSV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'59.70"N, 13°52'17.60"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017111

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: hráz rybníka Dětský v lese "Hůl" VSV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'57.90"N, 13°52'5.10"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017112

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: hráz Zlého rybníka SZ od obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'46.10"N, 13°52'54.30"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017120

6749d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na návrší Čepina (kóta 539,1) VJV od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.00"N, 13°58'48.00"E
nadmořská výška: 500-539 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017094

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší (kóta 526,4) JV od obce
nejbližší obec: Třešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°59'3.00"E
nadmořská výška: 490-526 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017098

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na pahorku (kóta 509,9) východně od obce
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'18.10"N, 13°57'51.80"E
nadmořská výška: 500-509 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017114

6750a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Staré Kestřany_6530146
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'8.56"N, 14°4'12.54"E, ± 84m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832688

6750b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207561

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: V okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207485

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hůrky, Hůrky, 22c4
souřadnice: 49°15'52.00"N, 14°9'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1977-10-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 380 ; revize
ID: 439724

6750c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les Míchov V - JV od osady
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'32.00"N, 14°3'58.00"E
nadmořská výška: 400-435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017140

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13.Čejetic: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845918

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 20.Sudoměř u Čejetic: Potočný rybník VJV od osady, břehy, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846558

6750d

lokalita: Ražice, les ca 600 m jižně od kostela v obci
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'10.94"N, 14°6'6.64"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-09-15
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045863

6751a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písecké hory, pahorek Němec, JZ svah malého hřbetu u vrcholu
souřadnice: 49°16'25.00"N, 14°14'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-17
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696413

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Písecké hory, pahorek Němec, střední část V svahu
souřadnice: 49°16'35.00"N, 14°14'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-17
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696461

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Písecké hory, J svah pahorku Velký Mehelník, spodní část hřbetu, V od triangulačního bodu
souřadnice: 49°17'37.00"N, 14°13'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-19
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696591

6751b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Písecké hory, SZ svah pahorku Matka
souřadnice: 49°16'31.00"N, 14°15'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-18
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696538

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Písecké hory, V hřbet pahorku Pasecký vrch
souřadnice: 49°15'30.00"N, 14°16'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-19
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696624

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Písecké hory, pahorek Pasecký vrch, plochý hřbet výběžku směrem k Paseckým Kuklím
souřadnice: 49°15'32.00"N, 14°15'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-19
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696715

6751c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/stan.3. Tálínský rybník: asi 5km od Písku, uprostřed svahu vzdušné strany hráze (snímek)
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°14'54.00"N, 14°12'40.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1982
pramen: Zákravský P. & Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia 61: 145-167.
projekt: FLDOK
ID: 7963025

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/stan.1. Tálínský rybník: asi 5km od Písku, uprostřed návodní strany hráze na volné ploše mezi stromy
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°14'56.00"N, 14°12'38.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1982
pramen: Zákřavský P. & Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia 61: 145-167.
projekt: FLDOK
ID: 7962990

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tálínský rybník, hráz, uprostřed vzdušné strany hráze
souřadnice: 49°14'32.00"N, 14°13'13.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Z. Zákřavský
pramen: Zákřavský P. et Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia, Praha, 61: 145-167.
projekt: ČNFD
ID: 2284228

6751d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Krč - přítok rybníka Podkrčí u samot SSV 0,7 km SSZ od obce. okr. Písek.
souřadnice: 49°12'14.90"N, 14°15'18.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442142

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°14'7.00"N, 14°17'48.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213489

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Protivín, Rabiňka, 13a2, Jámy
souřadnice: 49°12'20.00"N, 14°16'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1970-06-08
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 151
ID: 463574

6752a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nuzice - Židova Strouha, les na levém břehu Židovy strouhy 150m od ústí do Lužnice, 0,7 km SSV obce.
souřadnice: 49°16'43.00"N, 14°27'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-20
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437969

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Nuzice - Židova Strouha les na levém břehu Židovy strouhy 150m od ústí do Lužnice, 0,7 km SSV obce.

souřadnice: 49°16'44.00"N, 14°27'38.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-05-31

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1434082

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Bechyně - potok na levém břehu Lužnice, J mostu Duha, V města. okr.Tábor.

souřadnice: 49°17'43.00"N, 14°28'39.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-03-16

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1428880

6752b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Zářečí - levý břeh Lužnice v táboře Židova strouha, 1 km JZ obce. okr.Tábor

souřadnice: 49°16'58.00"N, 14°28'0.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-03-29

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1433744

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Nuzice - na pravém břehu Lužnice u Visuté lávky, 0,6 km S obce. okr.Tábor

souřadnice: 49°16'44.00"N, 14°27'17.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-08-11

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1433562

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Hodonice - les nad levým břehem Židovy strouhy 0,8 km Z od JZ okraje obce. okr.Tábor

souřadnice: 49°15'59.00"N, 14°28'28.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-07-07

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1432885

6752c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesnaté a křovinaté strmé svahy nad levým břehem Vltavy V - SV od obce
nejbližší obec: Neznašov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'4.30"N, 14°23'5.10"E
nadmořská výška: 360-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-07-16
náleze: Radim Paulič; Martin Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017057

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 8. Pašovice: podmáčený les v údolí bezejmenného potoka, na J okraji obce, luhy a olšiny
nejbližší obec: Pašovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'40.00"N, 14°21'36.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982-12-16
pramen: Vlček M. (1991): Drobní savci v plánované zátopové oblasti vodního díla Hněvkovice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 55-62.
projekt: FLDOK
ID: 9420274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0073_224216_6_S1.3
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°14'44.12"N, 14°20'52.98"E, ± 164m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0073: c0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4318934

6752d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 7. Týn n. Vltavou: Břehy, lesní porost podél slepého ramene Vltavy, luhy a olšiny
nejbližší obec: Týn n. Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'41.00"N, 14°26'37.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983-04-21
pramen: Vlček M. (1991): Drobní savci v plánované zátopové oblasti vodního díla Hněvkovice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 55-62.
projekt: FLDOK
ID: 9421654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Týn nad Vltavou: borový lesík V od osady Cihelny
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'27.96"N, 14°25'26.12"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-08-23
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner; Milan Soukup; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8518810

6753a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 59.Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřické polesí ZJZ od obce (J část lesa), 440 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829843

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 61.Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřické polesí ZJZ od obce (SV část lesa), 440 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829959

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sudoměřice u Bechyně - les 0,4 km JV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'1.00"N, 14°32'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-13
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437402

6753b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hlavatce - les u přítokového kanálu do Starého rybníka 1,6 km Z, JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'36.00"N, 14°35'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-04
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1430060

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hlavatce - les S hráze Starého rybníka 1,3 km JZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'21.00"N, 14°35'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-04
nálezc: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1429987

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jamník - les na levém břehu potoka 0,6 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'35.00"N, 14°31'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-08-28
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1420167

6753c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tábor , Týn nad Vltavou , 649 B3 , Klášterka - Kozelka
souřadnice: 49°14'2.00"N, 14°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-11-09
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 061 Revize
ID: 507116

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bechyně , Kozelka , 614 d3 , Horní Frantová
souřadnice: 49°13'48.00"N, 14°33'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-09-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 37 Na holině převládá vřes a brusinka, ustupuje borůvka.
ID: 517170

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bechyně , Kozelka , 650 B1
souřadnice: 49°14'0.00"N, 14°34'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 382 Revize
ID: 517306

6753d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav , Dráčov , 34 b2
souřadnice: 49°13'39.00"N, 14°38'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-07-03
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 100 b Revize Na pasece přibývá Desc. fl. (-3) , ubývá mechů.
ID: 517484

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Soběslav, Dráčov, 42 e
souřadnice: 49°13'39.00"N, 14°38'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 100 b
ID: 517471

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Soběslav, Dráčov, 54, Rezervace
souřadnice: 49°14'28.00"N, 14°37'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-05-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 111
ID: 517497

6754a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Les "Luh" J od Nedvědic u Soběslavi lokality leží uprostřed obhospodařovaného borůvkového boru v les.odd.684C4
nejbližší obec: Nedvědice u Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'53.00"N, 14°40'15.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1996-07-06
pramen: Kotlaba F. (1997): Výskyt kapradiny žebrovice různolisté v nízké poloze na Táborsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 27-30.
projekt: FLDOK
ID: 9422419

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /1/ Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'43.00"N, 14°43'14.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Máca J. (1996): Příspěvek k poznání zoocecií jižních Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 87-100.
projekt: FLDOK
ID: 9422395

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klenovice - svah v lese Libouš, na levém břehu Černovického potoka, 1,2 km JZ kostela v obci.Tábor
souřadnice: 49°16'23.70"N, 14°43'33.40"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-04-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442867

6754b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 114.Dvorce u Tučap: rybník Zmrhal JZ od osady a jeho okolí, 430 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831476

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav, Dírná, 80 d2
souřadnice: 49°15'11.00"N, 14°47'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 11 - R
ID: 517620

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav, Dírná, 027 b, Krotějov
souřadnice: 49°16'26.00"N, 14°47'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 180
ID: 517600

6754c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav, les pod rybníkem Starý u Soběslavi
souřadnice: 49°13'41.70"N, 14°43'46.20"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305151

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav, les pod rybníkem Starý u Soběslavi
souřadnice: 49°13'42.00"N, 14°44'2.50"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305166

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav, Dráčov, 48 b2, "Vesecký les"
souřadnice: 49°14'33.00"N, 14°40'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 13 - R
ID: 499903

6754d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav, Dírná, 76 d1, Bory
souřadnice: 49°14'18.00"N, 14°47'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 12 - R Rustikální les, hrabáno. Světlostní stádium: Desch. flex., Call. vulgaris
ID: 518254

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0090_233123_2_L7.3
nejbližší obec: Lžín, okres Tábor
souřadnice: 49°13'8.72"N, 14°48'46.40"E, ± 176m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0090: c0090. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4413172

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: c0090_233123_5_L7.3
nejbližší obec: Višňová u Kardašovy Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'9.01"N, 14°49'8.80"E, ± 70m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0090: c0090. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4413181

6755a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: U Červené Lhoty S od Kardašovy Řečice: "Černická obora" na vlhkých až rašelinných loukách pastvinách a okrajích lesů a lesních cest a na březích potoků
nejbližší obec: Červená Lhota u Kar., okres Tábor
souřadnice: 49°15'31.00"N, 14°52'10.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997-08-19
pramen: Kurka R. & Kotlaba F. (1998): Vzácné a méně hojné rostliny v okrese Tábor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 47-52.
projekt: FLDOK
ID: 9422740

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Soběslav, Dírná, 24 b11
souřadnice: 49°15'58.00"N, 14°50'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-21
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 128 Revize Travniny vesměs světlostní stádium.
ID: 517817

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Soběslav, Dírná, 30 b1, V obecním
souřadnice: 49°16'3.00"N, 14°51'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-18
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 131 Revize
ID: 517858

6755b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Deštersko: na vlhké louce v mělké depresi bezprostředně S od silnice č. 135 mezi obcemi Drunče (o. Jindř. Hradec) a Mnich (o. Pelhřimov) SV od Deštné
nejbližší obec: Drunče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°17'51.00"N, 14°56'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997
pramen: Kovanda M. (1999): jirnice modrá (*Polemonium caeruleum* L.) na Deštersku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 18-20.
projekt: FLDOK
ID: 9423615

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 169.Deštná: SZ úpatí lesnatého vrchu Strážka (kóta 606) (okraj smrčiny), 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832527

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 808.Deštná: smrkový les na vrcholu vrchu Dešterská hora (kóta 644) JV od obce, 640 m n. m. - Sofron (67; 6755b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844947

6755c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 186.Dírná: SZ břeh horní části Zámeckého rybníka při VSV okraji obce, 460 m n. m. - Skalický (39; 6755c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832792

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Červená Lhota (o. J. Hradec), 0,9 km JZ od zámku, 200 m S od Prašivého rybníka
souřadnice: 49°14'23.00"N, 14°52'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637672

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběslav, Dírná, 51 b4, Obora
souřadnice: 49°14'36.00"N, 14°52'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - R
ID: 518416

6755d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice - Hutě, Deštná 30b2
souřadnice: 49°14'35.00"N, 14°57'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 34-R; LT přechází do 5K, /*Avenella flex.*, *Agrostis cap.*, *Calam.epig.*, *Rubus hir.* - boční světlo od jihu
-kotlík
ID: 56119

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice - Hutě, Deštná 30b3
souřadnice: 49°14'29.00"N, 14°57'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 33-R; *Ath.f.f.*, *Rub.hir.*, *Dryopt.car.agg.*, *Dryopt.f.m.*, *Pol.form.*, *Thuid.tam.* - převážně na světlinách, t3-
/BK/
ID: 56134

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice n/L, Deštná 27 b5
souřadnice: 49°14'58.00"N, 14°58'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 177; mírný kamenný svah, LT přechází do 5N1. REVIZE , při prosvětlování mohutný drn *Avenella flex.*
ID: 57784

6756a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice nad Lipou, vrch Bradlo 1 km J od středu města, nad levým břehem potoka Včelnička
souřadnice: 49°17'16.00"N, 15°4'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*,
Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1620154

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice n/L, Bezděchov 15b1
souřadnice: 49°17'22.00"N, 15°1'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 87; REVIZE, boční světlo od západu
ID: 54824

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice n/L, Bezděchov, 8d3, Peklo
souřadnice: 49°17'44.00"N, 15°1'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 80 *Festuca cap.*: podobná jako *Fest. ovina* bez osin. *Oxalis acet.* při okraji clonné stěny.
ID: 48986

6756b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 2b1
souřadnice: 49°17'54.00"N, 15°4'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 50-R; příkrý mírně vypuklý svah, ojedinele s kameny, /*Luz.nem.*, *Galium pub.*, *Solid.virg.*/, s2- BK silně poškozen okusem
ID: 55270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 7a
souřadnice: 49°17'58.00"N, 15°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 45-R; /*Carex pilul.*, *Sold.mont.*/
ID: 55349

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 7a
souřadnice: 49°17'54.00"N, 15°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 44-R
ID: 55374

6756c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lovětín (o. J. Hradec), JZ od obce, ca 1,25 km ZSZ od žel. stanice Lovětín
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°2'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644216

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J.Hradec, Lovětín 94f2, Charita
souřadnice: 49°12'8.00"N, 15°4'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 159; LT přechází do 501, Ath.f.f., Galium rot., Epil.ang., Samb.racemosa - na malé světlince, Atrychum undul. - na výkopku
ID: 54093

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jindřichův Hradec, Lovětín, 83 d3
souřadnice: 49°13'29.00"N, 15°2'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 80 REVIZE Mimo smírek: *Hepatica nobilis* V čistých jedlových skupinách dochází k itenzivnímu vylučování slabší JD do podruž. porostu a následné usýchání - vede až k prosvětlení porostů a silném zabuřenění.
ID: 61499

6756d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bednárec u J. Hradce, ca 0,7 km S obce nad levým břehem říčky Žirovnice
souřadnice: 49°12'6.00"N, 15°5'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614517

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Lipina, nad pravým břehem Žirovnice, 1 km J osady Hostějeves, 3 km SV Jarošova n. Než.
souřadnice: 49°12'13.00"N, 15°9'31.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Lipina". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2193839

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Lipina, nad pravým břehem Žirovnice, 1 km J osady Hostějeves, 3 km SV Jarošova n. Než.
souřadnice: 49°12'13.00"N, 15°5'31.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Lipina". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2193821

6757a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice n/L, Žirovnice 11d2, Hájek
souřadnice: 49°16'27.00"N, 15°11'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 204; VLOŽKA č.1, t3- /JD/
ID: 56380

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice - Hutě, Žirovnice 37a3, Starý Budín
souřadnice: 49°15'0.00"N, 15°12'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 206-R; /Asar.eur./
ID: 56524

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice n/L, Žirovnice 7d, Hájek
souřadnice: 49°16'30.00"N, 15°11'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 203
ID: 56331

6757b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 640. Jihlávka: PR Rašeliniště Kaliště, rašeliniště a remízky jihovýchodně od nádraží, 650-660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'1.00"N, 15°17'43.00"E
nadmořská výška: 650-660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Heřmanec (Lok. Nr. 27), im flachen Talschluss zwischen Heřmanec und Léskovec + mapka v příl. 1
souřadnice: 49°16'55.00"N, 15°16'10.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-10-05
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1974): Die Vegetation der Moore im südlichen Teil der Böhmischem-Mährischen Höhe. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 6: 1-243.
projekt: ČNFD
ID: 1967796

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jihlavské vrchy, polesí Horní Dubenky
souřadnice: 49°15'34.00"N, 15°19'1.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
náleze: J. Málek
pramen: Krantorád K. et Málek J. (1961): Typy lesních půd a fytocenos Jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1961: 51-74.
projekt: ČNFD
ID: 2056128

6757c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice - Hutě, Žirovnice 33a
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°11'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 213-R; Dryopt.cart.agg - převážně v příkopu
ID: 56501

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice - Hutě, Žirovnice 36a1, Budín
souřadnice: 49°14'43.00"N, 15°12'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 207-R; LT přechází do 5S1, /Athyr.f.f./, Plagiomn.cusp., Mnium sp.- ve vyschlém stavu
ID: 56544

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kamenice - Hutě, Žirovnice 36c4
souřadnice: 49°14'29.00"N, 15°12'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 209-R; LT přechází do 5K, Atrych.und.- na pěšině, porost obnovován ze 4 stran, při J a Z straně chybí byliny a dominuje Cal.epig.; světlostní: Cal.epig., Sen.ov., Sambucus rac.
ID: 56558

6757d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevřeném údolí rybníka Zhejral. Aktuální inventarizač.seznam taxonů vyšších rostlin zjištěných v PR Zhejral v r. 2005.
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E
nadmořská výška: 675-696 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005
náleze: L. Ekrt; E. Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.
projekt: FLDOK
ID: 8221921

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.1. 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevřeném údolí rybníka Zhejral.

nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'25.00"N, 15°18'41.00"E

nadmořská výška: 675-696 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-03

nálezce: L. Ekrt; E. Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.

projekt: FLDOK

ID: 8222276

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 90/6757d Drobná nelesní enkláva nacházející se cca 100-150m V od hráze rybníka Zhejral (mimo hranici PR), asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o území navazující na PR Zhejral. Inventarizace v r.2005.

nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'16.00"N, 15°18'58.00"E

nadmořská výška: 675-696 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005

nálezce: L. Ekrt; E. Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.

projekt: FLDOK

ID: 8222206

6758a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 231b. Rácov: rašelinná louka a zbytek rašeliniště na P břehu potoka při JZ břehu Horního rybníka, 1 km S od obce

nejbližší obec: Rácov, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°23'10.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-30

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9362493

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 234. Rácov: březový hájek na Z svahu kóty 672 m, 200-330 m JV od obce

nejbližší obec: Rácov, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'48.00"N, 15°23'14.00"E

nadmořská výška: 645-665 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-30

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9362639

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 238. Švábov: prameniště a rašelinné louky na Z břehu malého rybníčku J od Medličského rybníka, 1,5 km J od obce

nejbližší obec: Švábov, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'44.00"N, 15°21'30.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-07

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9362736

6758b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 415. Hodice: podél cesty vedoucí přes pole a louky v úseku ca 1 km Z až 2,3 km ZJZ od železniční zastávky v obci, 600 m n.

m., 5. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.

nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'15.00"N, 15°27'58.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě

(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425918

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 247. Čenkov: široká stráž s dřevinným porostem exp. k JJZ nad L břehem potoka 200-300 m nad rybníkem Sovovka, 1,25 km

SV od obce

nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'40.00"N, 15°27'20.00"E

nadmořská výška: 575-580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-14

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363092

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 251. Růžená: soustava křovinatých terasovitých mezí podél Z strany silnice k hradu Roštejn, 500-1000 m J od obce

nejbližší obec: Růžená, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'38.00"N, 15°25'32.00"E

nadmořská výška: 625-660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-14

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363233

6758c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2. Aktuální inventarizační průzkum vyšších rostlin na lokalitě rybník Pilný: lok.se nachází cca 0,5km SZ od centra obce Řídelov, asi 7km SZ od Telče. Sledované území tvoří plocha rybníka, využívaného k chovu ryb, litorál tvoří přechodová rašeliniště, obklopeny kultur.les. komplexy, při SZ zaznamenány porosty olší, S okraj rybníka dnes soukrom.pozemek je využíván k rekreaci.

nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°23'53.00"E

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2007

nálezce: Plunder; Ekrťová

pramen: Plunder M., Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Pilný rybník v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 43-50.

projekt: FLDOK

ID: 8224195

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na území rybníka Horní Mrzatec a jeho okolí v letech

1993,2000,2002,2007: lok. se nachází asi 1,5km Z od obce Lhotka na úpatí Javořice. Jedná se o mezotrofní, extenzív.obhospodař.

rybník s bohatě vyvinut.vodními a litorál.rostlin.společenstvy.

nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°21'50.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2007

nálezce: E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Horní Mrzatec v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 195-206.

projekt: FLDOK

ID: 8227775

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 662. Lhotka: okolí zříceniny hradu Štamberk (PR Štamberk a kamenné moře), ca 710 m n. m., 6. 7. 2005, L. Hrouda.

nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'36.00"N, 15°22'37.00"E

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-06

nálezce: L. Hrouda

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8430993

6758d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.4. Rašeliniště Bažantka: leží cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehuTřeštského potoka mezi rybníky Drdák a Doupský, cca 500m ZJZ od obce Doupě.

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'8.00"N, 15°25'42.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2003-08-16

nálezce: M. Plunder

pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.

projekt: FLDOK

ID: 8225333

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.3. Rašeliniště Bažantka: leží cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehuTřešského potoka mezi rybníky Drdák a Doupský, cca 500m ZJZ od obce Doupě.

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'6.00"N, 15°25'37.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2003-08-15

nálezce: M. Plunder

pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.

projekt: FLDOK

ID: 8225312

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.1.sním.2. Rašeliniště Bažantka: leží cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehuTřešského potoka mezi rybníky Drdák a Doupský, cca 500m ZJZ od obce Doupě.

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'5.00"N, 15°25'37.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2003-08-15

nálezce: M. Plunder

pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.

projekt: FLDOK

ID: 8225300

6759a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 2. 67/6759a Českomoravská vrchovina: Otín: (7km VJV od Třeště), křovinaté a travnaté lesní lemy na okraji staré a mladé smrčiny po stranách travnaté lesní cesty, asi 100m V od silnice do Pavlova, 1km J od obce.

nejbližší obec: Otín, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'24.00"N, 15°34'20.00"E

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-09

nálezce: I. Růžička

pramen: Růžička I. (2005): Dva nové nálezy *Calamagrostis phragmitoides* Hartman na Českomoravské vrchovině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 57-59.

herbář: MJ

projekt: FLDOK

ID: 8221752

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 260c. Třešť: starší les s převahou smrku kolem lesních rybníků Petrčák a Durčák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'54.00"N, 15°32'17.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-11

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9362972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 264. Třešť: pobřežní olšina kolem ústí potoka při Z břehu lesního rybníka Durchák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'55.00"N, 15°32'8.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-11

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363818

6759b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Henčov, Lesnov, 6h (3a9, 351 A3)

souřadnice: 49°15'4.00"N, 15°37'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1966-07-06

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 802468

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Třebíč, Aleje, 20d

souřadnice: 49°15'39.00"N, 15°35'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1959-10-22

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 805488

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Třebíč, Aleje, 20d

souřadnice: 49°15'19.00"N, 15°36'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1958-10-22

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 805289

6759c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 463. Hladov: les při žluté značce od křižovatky cest ca 1 km JVV od osady Nepomuky, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°34'58.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě

(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426676

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 459. Dlouhá Brtnice: les na JZ okraji západního rybníka Z od obce, ca 550 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'1.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426583

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 457. Dlouhá Brtnice: lesní cesta 0,6 km JZ od západního rybníka Z od obce, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'53.00"N, 15°34'22.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426555

6759d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 489. Hladov: les při žluté značce Z od obce, ca 670 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Hladkov, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°36'14.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8427224

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC ? Polesí Olšany 11 a

souřadnice: 49°12'41.00"N, 15°35'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1961-10-25

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 800085

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: LHC TELČ Polesí Olšany 9 b

souřadnice: 49°12'49.00"N, 15°34'57.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1961-10-24

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 800119

6760a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 496. Brtnice: cesta přes Černé lesy ca 2,1 km JV od obce, 610 m n. m., 49° 17' 47,7" N, 15° 42' 14,4" E, 7. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'47.00"N, 15°42'14.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427327

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kněžice, okr. Třebíč, kostel
souřadnice: 49°16'17.00"N, 15°40'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezc: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1376444

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nová Brtnice, 0,8 km SZ od středu obce
souřadnice: 49°16'34.90"N, 15°42'4.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-25
nálezc: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1466904

6760b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesík podél silnice do Přibyslavic 0,9 km VSV až 1,1 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Nové Petrovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'11.52"N, 15°46'48.00"E, ± 318m
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezc: J. Danihelka; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822124

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les s převahou smrku a borovice nad loukou SSZ od osady Leština, 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'48.84"N, 15°46'43.68"E, ± 98m
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819308

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč II, Třebíč, u Přibyslavic, 392j1 (431c8)
souřadnice: 49°15'52.00"N, 15°46'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-09-22
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798035

6760c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 524. Hrutov: bučina na SV okraji PR U římské studánky 1,5 km JJV od obce, 630 m n. m., 7. 7. 2005, K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'41.00"N, 15°41'5.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: K. Dvořáčková
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427801

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: rezervace U římské studánky, zbytek bučiny 1,5 km JV až 1,8 km JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'26.52"N, 15°41'5.64"E, ± 242m
nadmořská výška: 640-655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8819465

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč , Předín , 619c2
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°41'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-27
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804733

6760d

lokalita: Krahulov, křoviny při železniční trati ca 730 m ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'13.00"N, 15°47'54.09"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-10-09
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118882

6761a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Budíkovice, masiv Jelení hlavy, vpravo od cesty Budíkovice-Benetice, cca 1.7km SSV obce
souřadnice: 49°16'20.60"N, 15°52'36.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-18
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012020

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0220_234209_108_K3
nejbližší obec: Hroznařín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'49.52"N, 15°54'12.10"E, ± 258m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4476884

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0182_234218_65_T3.5B
nejbližší obec: Okřešice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'24.77"N, 15°51'21.13"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0182: j0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4481707

6761b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 21. Nárámeč (okr. Třebíč): 1 km VSV obce, napravo od silnice do Budišova, acidofilní trávník na ostrůvku s borem.
nejbližší obec: Nárámeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'2.00"N, 15°59'20.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-15
pramen: Zelený D. & Ching-Feng Li (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 177-194.
projekt: FLDOK
ID: 8226872

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nárámeč (okr. Třebíč), 1 km VSV obce, napravo od silnice do Budišova (ostrůvek s borem)
souřadnice: 49°16'2.40"N, 15°59'20.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-15
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. et Li Ch.-F. (2008): Vegetace suchých acidofilních trávníků v oblasti třebíčského žulosyenitového plutonu. - Acta Rer. Natur., Jihlava, 5: 177-194.
projekt: ČNFD
ID: 3012086

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč II, Budišov, 102f(+104k1) (307e8)
souřadnice: 49°15'8.00"N, 15°59'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-12
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 796915

6761c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč II, Mikulovice, 441m5 (514a29)
souřadnice: 49°12'3.00"N, 15°50'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-09-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj
ID: 796219

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč II, Třebíč, 9f (420a6)
souřadnice: 49°14'22.00"N, 15°51'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-08-16
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden geologický podklad
ID: 796468

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč II, Třebíč, 365e1 (425c7)
souřadnice: 49°13'5.00"N, 15°50'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-09-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj
ID: 796609

6761d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les severně silnice ca 1,4 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'48.00"N, 15°57'47.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823890

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: lesíky při červeně značené turistické stezce 1,5 km SV až 1,3 km S(–SSZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.92"N, 15°55'36.12"E, ± 425m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823633

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vladislav (Třebíč), jižní okraj obce
souřadnice: 49°12'37.00"N, 15°59'9.00"E
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-05
náleze: V. Demianová
projekt: ČNFD
ID: 2858633

6762a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: vegetace podél silnice 0,7 km VSV až 0,6 km VJV osady
nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč
souřadnice: 49°15'29.88"N, 16°0'20.16"E, ± 195m
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820504

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč II, Budišov, 303e6
souřadnice: 49°16'33.00"N, 16°2'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-10-22
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj
ID: 797186

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebíč II, Budišov, 365e (306b2)
souřadnice: 49°15'58.00"N, 16°2'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-08
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 797054

6762b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čikovská doubrava, lesnaté svahy, paseky a lesní cesty nad levým břehem Oslavy ca 0,8-1,9 km JV od kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'19.44"N, 16°6'34.92"E, ± 419m
nadmořská výška: 370-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
nálezc: J. Danihelka; Z. Kaplan; F. Kolář
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824893

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tasov_180008
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°15'54.86"N, 16°6'2.63"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-21
nálezc: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061001

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zahrádka na Moravě_180092
nejbližší obec: Zahrádka na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'14.69"N, 16°5'29.58"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-10-09
nálezc: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0018. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062117

6762c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: S břeh a hráz ryb. Maršovec, 2–2,2 km VJV od kaple P. Marie v obci
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'58.08"N, 16°3'50.04"E, ± 137m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825960

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: okolí hráze ryb. Kačír (Kacír), ca 1 km JJV od kaple P. Marie v obci, 4. VII. 2011
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.00"N, 16°2'32.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825706

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: suché i podmáčené lesíky a jejich okraje podél cesty mezi hrázemi ryb. Podhorník a ryb. Vrbinec, ca 1,25–1,5 km ZSZ od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'31.08"N, 16°3'5.04"E, ± 87m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825433

6762d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: rezervace Špilberk SZ od města, suché trávníky, křoviny a lemy
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'6.00"N, 16°7'37.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: V. Joza
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8826661

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: suťový les pod pěšinou mezi Havlíčkovou ulicí a hřbitovem
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'39.00"N, 16°9'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Roleček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8826915

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: břehové porosty a suťové lesy na pravém břehu Oslavy a svazích jejího údolí pod ulicí Družstevní
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.56"N, 16°9'3.96"E, ± 140m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Roleček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827157

6763a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Velká Bíteš; křoviny, lokálně až náletové lesy
souřadnice: 49°17'0.30"N, 16°14'50.27"E, ± 183m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12473928

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velká Bíteš; křoviny se stromy na mezích
souřadnice: 49°16'56.68"N, 16°14'44.92"E, ± 169m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12474567

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velká Bíteš; křoviny na mezi
souřadnice: 49°16'54.34"N, 16°14'40.10"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12474588

6763b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Maršov (Tišnov), nad pravým břehem potoka Podborka před soutokem s Bílým potokem 2,1 km ZJZ od obce
souřadnice: 49°16'42.00"N, 16°19'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634908

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lesní Hluboké (Velká Bíteš), nad pravým břehem Bílého potoka ca 2 km SV od obce
souřadnice: 49°16'44.00"N, 16°19'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634935

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lesní Hluboké (Velká Bíteš), 1,8 km SV od obce při Bílém potoce (nad Výří skálou)
souřadnice: 49°16'40.00"N, 16°19'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634969

6763c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: j0076_243124_852_L3.1
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.17"N, 16°12'33.77"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575412

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0076_243124_272_X9A
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'43.52"N, 16°14'28.54"E, ± 520m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4576054

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Náměštská obora
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'22.76"N, 16°10'51.16"E, ± 1244m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0613816 Náměštská obora. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030841

6763d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Zbraslav, 508A9
souřadnice: 49°12'45.00"N, 16°17'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-15
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 252042

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Zálesná zhoř, 254B8
souřadnice: 49°14'45.00"N, 16°16'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-18
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 252062

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: LHC ROSICE Polesí Lukovany 15 d
souřadnice: 49°12'0.00"N, 16°19'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-10-12
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 794282

6764a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lažánky (Tišnov), 1,8 km J od obce nad pravým břehem Bítýšky
souřadnice: 49°15'48.00"N, 16°23'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634673

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Maršov (Tišnov), nad levým břehem Bítýšky ca 0,5 km VJV od osady Šmelcovna J od obce
souřadnice: 49°15'51.00"N, 16°21'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634784

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Maršov (Tišnov), ca 0,4 km V od osady Šmelcovna J od obce
souřadnice: 49°16'5.00"N, 16°21'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634833

6764b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hvozdec (u Vev. Bítýšky), 1 km SZ obce, 100 m J rybníčku Na hlince, 0,8 km J kóty 392,0
souřadnice: 49°15'14.00"N, 16°25'8.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-01
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455472

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Wald Kuňky bei der Gem. Chudčice, NO-Abhang
souřadnice: 49°17'24.00"N, 16°28'11.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-05-23
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148505

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lomnice, Bedřichov, Stará baba, 159a
souřadnice: 49°17'48.00"N, 16°25'38.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-07-29
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771991

6764c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Litostrov, 644D10
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°20'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-05-18
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Holina, začínající sukcese.
ID: 252070

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Rosice, Okrouhlík, Nad Hrází, 656F9
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°21'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: D. Cichra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 770746

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC ROSICE II Polesí Okrouhlík 19 a2
souřadnice: 49°12'49.00"N, 16°21'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-10-25
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 792892

6764d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Bystrc_4370127
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'42.47"N, 16°27'43.99"E, ± 99m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607315

6765a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Ivanovice (u Brna), Přírodní park Baba.
souřadnice: 49°15'19.70"N, 16°32'32.60"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-25
náleze: O. Vild
projekt: ČNFD
ID: 2882335

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Ivanovice (u Brna), Přírodní park Baba.
souřadnice: 49°15'50.40"N, 16°32'34.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-31
náleze: O. Vild
projekt: ČNFD
ID: 2882801

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ivanovice (u Brna), Přírodní park Baba.
souřadnice: 49°15'47.30"N, 16°32'34.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-31
náleze: O. Vild
projekt: ČNFD
ID: 2882826

6765b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lelekovice; 900 m SSV od kostela
souřadnice: 49°17'54.90"N, 16°35'0.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-07-21
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385726

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Soběšice (u Brna), 360 m Z od hájovny U Jezírka.
souřadnice: 49°16'8.90"N, 16°38'6.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-09-02
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2879104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Adamov (u Brna), PR Coufava, 1,2 km JJZ od železniční stanice Adamov-zastávka.
souřadnice: 49°17'29.40"N, 16°38'34.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-31
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2876047

6765c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žebětín_4370531
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'8.06"N, 16°30'57.02"E, ± 101m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607555

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žebětín_4370552
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'47.23"N, 16°30'52.38"E, ± 79m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607830

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skalky u přehrady
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.29"N, 16°31'10.94"E, ± 226m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. PP Skalky u přehrady - IFP a poznámky k výskytu ohrožených druhů.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6439513

6765d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brno - Sadová; Zaječí potok, asi 200 m S od Zaječí hory
souřadnice: 49°14'21.40"N, 16°36'33.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-30
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1384836

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bílovice n. Svitavou, 1,2 km SZ od kostela.
souřadnice: 49°14'55.50"N, 16°39'26.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-14
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2878360

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bílovice n. Svitavou, 2,2 km Z od kostela.
souřadnice: 49°14'57.90"N, 16°38'33.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-14
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2878421

6766a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 404. Adamov: SV města - mezi místem zv. "U sedmi dubů" a Alexandrovou rozhlednou
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9124210

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 406. Adamov: S města - asi 0,5 km v okolí pomníku padlých lesníků
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9124272

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 419. Babice: lesní cesta od JZ okraje obce k vlakové zastávce Babice
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
nálezc: Štěpán Husák; Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9124800

6766b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1 km SW von der Gem. Bukovina, bei der Kote 432,3 m
souřadnice: 49°17'30.00"N, 16°45'37.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1968-06-15
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151112

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NO vom Jägerhaus Lhotky bei der Gem. Bukovinka, bei der Kote 523,2
souřadnice: 49°17'26.00"N, 16°47'37.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1968-06-15
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149432

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Račice, Hostěnice, 404 A 4
souřadnice: 49°15'36.00"N, 16°45'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-06-18
nálezc: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810716

6766c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lok.č.6. Moravský kras: PR U Brněnky: lok.leží nejjívnější části Morav.krasu v k.ú.obce Kanice (okr. Brno-město). Zjišt.druhy: SZ orient. svah u lesní pěšiny vedoucí k silnici do Těsnohlídkova údolí. (viz.mapa str.48).
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'52.00"E
nadmořská výška: 380-415 m
fytochorion: 70. Moravský kras
nálezc: J. Unar
pramen: Unar J. (2004): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Brněnky (Moravský kras). - Příroda 21: 47-61.
projekt: FLDOK
poznámka: ojedinele
ID: 8283025

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 473. Ochoz u Brna: J obce - okraj lesa
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9126760

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravský kras; Údolí Říčky, 1.4 km SSV od Muchovy boudy
souřadnice: 49°13'56.50"N, 16°43'16.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2009-07-16
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385329

6766d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hostěnice; Hostěnický potok, 1,5 km V od kostela
souřadnice: 49°14'20.40"N, 16°47'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2009-07-31
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1385934

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Pozořice; 2 km SZ od kostela
souřadnice: 49°13'21.10"N, 16°46'21.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-07-02
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1384318

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ochoz u Brna, U myslivny, při S okraji porostu 67b1.
souřadnice: 49°14'13.00"N, 16°45'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1997
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1997): Studie změn lesních ekosystémů v dobývacím prostoru CVM a.s. Mokrá a v přilehlé části CHKO Moravský kras. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1115718

6767a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Račice, revír Pozořice, 503D7a
souřadnice: 49°16'6.00"N, 16°54'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003-07-01
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 809991

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: ŠLP Křtiny, Olomučany, 146D7
souřadnice: 49°17'33.00"N, 16°53'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-02
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810025

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: ŠLP Křtiny, Olomučany, Pivovárka, 146D7
souřadnice: 49°15'36.00"N, 16°54'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-02
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810064

6767b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: ŠLP Křtiny, Olomučany, U Kamenného mostku, 153B9
souřadnice: 49°17'47.00"N, 16°56'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-02
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810009

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: ŠLP Křtiny, Olomučany, 154B9
souřadnice: 49°16'32.00"N, 16°55'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-02
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810046

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Račice, 707B11
souřadnice: 49°16'57.00"N, 16°55'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-14
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810123

6767c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les a lesní cesta na plošině 1,3–2,4 km ZSZ od zámku v obci
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
nadmořská výška: 370–420 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-11
nálezc: M. Štefánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801011

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: podél lesní modře značené turistické cesty v prudkém stoupání JZ svahem a na plošině, 1,2 km JV až 1,6 km V od kaple v obci
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
nadmořská výška: 370–390 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2006-07-12
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801012

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Boskovice, Suchý, Modrá louka, 642D6
souřadnice: 49°14'56.00"N, 16°53'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-29
nálezc: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 810493

6768a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravské Prusy; Hustý nálet *Sx viminalis* a *Sorbus aucup.*
souřadnice: 49°15'41.79"N, 17°3'46.55"E, ± 80m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-07-14
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12427420

6768b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Moravské Málkovice
souřadnice: 49°15'11.61"N, 17°5'22.92"E, ± 186m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-04-30
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1368 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10519718

6768c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bučovice, Vanovsko, Pavlovice, Nad rybníkem, 14f
souřadnice: 49°12'59.00"N, 17°4'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-09-06
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1000256

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bučovice, Vanovsko, Pavlovice, Nad rybníkem, 37a
souřadnice: 49°12'59.00"N, 17°4'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-05-16
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1000227

6768d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 176. Lhota u Pačlavic: habřina 0,8 km jihozápadně od obce, 320 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°14'30.00"N, 17°8'36.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Zdeňka Lososová; David Cigánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617787

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chvalkovice, 2,3 km SSV obce, 0,7 km SSV kóty Hradisko 518,1,
souřadnice: 49°12'24.80"N, 17°7'27.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2003-08-28
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457054

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chvalkovice, 1,5 km SSV obce, 150 m JZ kóty Hradisko 518,1
souřadnice: 49°12'2.70"N, 17°7'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2003-08-28
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457034

6769b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les Dubina, cca 1,3 km ZJZ obce Popovice
souřadnice: 49°16'30.00"N, 17°18'40.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-07-30
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1878973

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1 km N von der Gem. Netčice, bei der Kote 326,3 m
souřadnice: 49°15'30.00"N, 17°18'43.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968-06-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150754

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Wald "Troják" 2 km N von der Gem. Zborovice
souřadnice: 49°16'16.00"N, 17°17'8.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1968-06-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150706

6769c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2 km SW von der Gem. Morkovice, bei der Kote 361,5 m
souřadnice: 49°13'46.00"N, 17°11'9.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968-06-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150506

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Wald "Krahula" 1,5 km NW von der Gem. Litenčice bei der Kote 449,9 m
souřadnice: 49°12'47.00"N, 17°11'37.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968-06-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150270

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Wald "Nad lánem" 1 km NO von der Gem. Nitkovice (NO von Bučovice)
souřadnice: 49°12'43.00"N, 17°10'35.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968-06-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150217

6770a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 47. Kroměříž-Kotojedy: les v okolí lomů na třetihorní pískovec v rezervaci Obora; dubohabřina, 230-260 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°15'57.00"N, 17°24'14.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613651

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kotojedy (okr.Kromeriz), SPR Obora
souřadnice: 49°15'56.00"N, 17°24'14.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1976): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Obora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2317969

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kotojedy (okr.Kromeriz), SPR Obora
souřadnice: 49°15'56.00"N, 17°24'14.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1976): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Obora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2317846

6770c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zdounky, Kostelany, Pařezová R, 19b1
souřadnice: 49°12'27.00"N, 17°21'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1971-06-22
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 991413

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zdounky, Kvasice, Hráze, 18e1
souřadnice: 49°12'6.00"N, 17°24'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1971-06-02
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 992257

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zdounky, Kostelany, Pařezová, 117a
souřadnice: 49°12'27.00"N, 17°21'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1959-09-30
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 991393

6770d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 218. Lubná: les mezi hájenkou Tabarky a skálou Budačina, 2 km jihovýchodně až 3 km jihojihovýchodně od obce, 300-375 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'4.00"N, 17°25'4.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kudlovická dolina, Rozsypalova osada
souřadnice: 49°12'4.50"N, 17°26'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2006-08-13
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2892594

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kostelany-2,4 km V; pod kótou 391,3 (Kula); u silnice ved. do Kostelan
souřadnice: 49°12'13.00"N, 17°24'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-08-16
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811516

6771a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940378

6771b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1,5 km S von der Gem. Racková, bei der Kote 324,8 m
souřadnice: 49°15'47.00"N, 17°37'25.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968-06-19
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151034

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystřice pod Hostýnem, Zlín, Ostrá horka
souřadnice: 49°15'4.00"N, 17°39'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990-09-10
náleze: P. Fiala
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 525 G 6
ID: 1009788

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bystřice pod Hostýnem, Zlín, Přední vrch
souřadnice: 49°15'31.00"N, 17°38'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990-08-28
náleze: P. Fiala
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 518 E 11/5
ID: 1009819

6771d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zlín-Lesní hřbitov; severně od parkoviště u krematoria, asi 50 m do lesa
souřadnice: 49°12'7.10"N, 17°39'41.70"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-09
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382389

6772a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Fryšták-Vítová, 0,75km SV od středu Vítové
souřadnice: 49°17'55.00"N, 17°43'10.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-07-31
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2600850

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: z0040_253212_331_L2.2B
nejbližší obec: Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°16'3.94"N, 17°44'18.28"E, ± 235m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0040: z0040. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4738655

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: z0036_253216_31_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°15'41.00"N, 17°40'52.32"E, ± 184m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 10.09.2002
ID: 4739955

6772b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hostýnské vrchy, Kašava, 3 km JZ od kostela
souřadnice: 49°17'37.00"N, 17°46'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-08-08
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2603842

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kašava, 300m JVJ od středu obce
souřadnice: 49°17'45.00"N, 17°47'25.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-13
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602326

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kašava, 0,5km JV od středu obce
souřadnice: 49°17'40.00"N, 17°47'45.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-13
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2602272

6773a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Trnava, 0,2 km J od vrcholu Miluchova (kóta 506,4 m)
souřadnice: 49°16'55.00"N, 17°50'30.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-08-11
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2603488

6773b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab. 4. sním. 15. Valašská Polanka: ca 2 km Z od kostela.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'30.00"N, 17°58'20.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab. 4. sním. 14. Valašská Polanka: ca 1,6 km Z od kostela nad potokem Vápenka.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'34.00"N, 17°58'45.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334604

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab. 2. sním. 12. Valašská Polanka: ca 1,5 km Z od kostela.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'41.00"N, 17°58'54.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333999

6773c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: /6/ V k. ú. Lutonina v okr. Gottwaldov, na úpatí Vizovických vrchů, vzdálená 1,7 km VSV od obce, exponovaný svah terenního zářezu
nejbližší obec: Lutonin u Gottwaldov
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1981
pramen: Batoušek P. (1985): *Epipactis muelleri*, *E. helleborine* a *E. palustris* na sekundárním stanovišti v okrese Gottwaldov. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 20: 234-236.
projekt: FLDOK
ID: 9157529

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Luhačovice, Vizovice, Na rovinách, 650 D 12
souřadnice: 49°12'27.00"N, 17°54'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1992-06-05
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 941397

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vizovice, Bratřejov, Za Ostrým vrchem, 101 e
souřadnice: 49°12'2.00"N, 17°54'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-08-22
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 959711

6773d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.6.sním.11. Drnovice: hřeben Svěradova 3,9km SSV od obce.
nejbližší obec: Drnovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'47.00"N, 17°58'9.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-01
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.17. Valašská Polanka: nad rybníkem na potoce Trubiska, ca 2km JJZ od kostela.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'35.00"N, 17°59'17.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334732

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.16. Prlov: ca 0,5km JV od obce.
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'29.00"N, 17°58'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334698

6774a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na východním svahu vrchu Galov (544 m) ca 1,2 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezce: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773646

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: svahy úvozové cesty a přilehlá kosená louka ca 0,7 km J - 0,9 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'16.00"N, 18°4'18.00"E
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezce: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8767778

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC-721409-Obecní lesy Hovězí, 10Aa2, Hovězí, Hořansko
souřadnice: 49°17'43.00"N, 18°2'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1966-06-14
nálezce: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 99460

6774b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Uherská, PR Galovské louky (západní část), ca 0,9 km SSZ od točny autobusu na konci údolí
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 720-750 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781799

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Huslenky, Zbeličné kopečky, U Kučerů, cca 1.5 km SSZ kóty Hrachovec (776.7 m)
souřadnice: 49°17'40.00"N, 18°7'15.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1997-07-31
nálezce: P. Lustyk
projekt: ČNFD
ID: 2955953

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javorníky, S úbočí Makyty (922 m) JV od Kychové, Z svah bočního údolí k "U Vorsáků"
souřadnice: 49°16'11.00"N, 18°9'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-06-01
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2701265

6774c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.12. Lidečko: JZ svah vrchu cca 0,8km SV od železnič. zastávky Lidečko ves.
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'54.00"N, 18°3'32.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334535

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.19. Lužná: ca 0,9km J JV od obce.
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'4.00"N, 18°1'28.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334810

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.18. Lužná: 1,6km SZ od obce.
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'46.00"N, 18°0'7.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334776

6774d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.7. Pulčín: ca 0,8km JV od obce.
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'53.00"N, 18°5'6.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334348

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.20. Francova Lhota: v údolí Hamlazova potoka, 1,5km SZ od obce.
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'31.00"N, 18°5'14.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334839

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Francova Lhota (Vsetín), v údolí Hamlazova potoka 1,5 km SZ od obce
souřadnice: 49°12'31.00"N, 18°5'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635625

6775a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.6.sním.5. Nový Hrozenkov: Kohútka-Portáš: cca 800m SZ od kóty 912,9 Kohútka.
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'54.00"N, 18°13'19.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335060

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vranča, lesíky a loučky na hraničním hřebeni od chaty Spartak k chatě Portáš, ca 0,4-0,9 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 920-930 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
nálezc: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774717

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od chaty Portáš dolů do údolí Vranča, ca 0,5-0,7 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 855-900 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
nálezc: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774833

6844b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.4. Šumava: Svaroh Hill, exp.NE.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'32.00"N, 13°9'60.00"E
nadmořská výška: 1260 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1999
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081755

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.1. The ridge NW from Svaroh, orient.NE,
nejbližší obec: Špičák u Želez. Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'17.00"N, 13°8'35.00"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1999
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083247

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.1. Šumava: Královský hvozd Ridge: 600m S from Pták point., exp.N.
nejbližší obec: Zadní Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'15.00"N, 13°8'44.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1981
náleze: Sofron
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081727

6845a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.33. See Čertovo jezero, Richtung Rozcestí, orient.SSW,
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'25.00"N, 13°11'57.00"E
nadmořská výška: 1075 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2005-09-07
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275042

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.30. Von der Lokalität Rozcestí zum See Čertovo jezero, links vom Weg, orient.SSW.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'31.00"N, 13°12'3.00"E
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2005-09-07
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275014

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.29. See Čertovo jezero, 150m SSW vom See unter dem Weg, orient.O.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'44.00"N, 13°11'34.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2005-09-06
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274999

6845b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.19. Javorná: 1,2km W vom Hügel Javorná, orient.N.
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'59.00"N, 13°18'46.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275328

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /6/ V PR Starý Brunst
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'36.00"N, 13°17'32.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1999
pramen: Vávra J. (2004): Motýlí fauna přírodní rezervace Prameniště, části Šmauzy v CHKO Šumava. - Silva Gabreta 10: 125-140.
projekt: FLDOK
ID: 8082799

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.28. Javorná: v okolí kóty 1090 2,2km JV od obce. Orient.V. Kontakt: ca 20letá smrková týčovina.
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'0.00"N, 13°19'19.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1991-09-05
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8236802

6845c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.22. Berggruppe Královský hvozd, beim Weg "Jezerní cesta" von Alžbětín zum Teufelssee, orient.O.
nejbližší obec: Alžbětín, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'46.00"N, 13°12'14.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2005-08-04
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275360

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Železná Ruda: Ferdinandovo údolí, 1,5km JV od Žel. Rudy, při lesní pěšině vedoucí JV směrem k bavorské hranici
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'6.00"N, 13°14'4.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2001-07-22
pramen: Matějková I. (2002): Pobočková exkurze do šumavských pralesů. - Calluna 7: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7956690

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.31. Železná Ruda: 2,8km NW von der Stadt über dem linken Ufer des Svarožná-Baches, orient.SSW.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'26.00"N, 13°11'10.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1991-08-01
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275017

6845d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.5. Železná Ruda: "Vlčí jámy" (Wolfsgruben), N vom Weg Debrník-Laka See, orient.N.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'6.00"N, 13°18'24.00"E
nadmořská výška: 1110 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-21
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275559

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.21. Stará Hůrka: ca 1km von der zusammengebrochenen Gemeinde, verschidenaltriger Bestand, orient. NNO.
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'6.00"N, 13°19'39.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-21
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274898

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.20. Polom: 0,5km vom Gipfel, orient.SSW.
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'39.00"N, 13°17'17.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2005-06-21
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274883

6846a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 22. Linkes Ufer des Křemelná, SO der Gemeinde Zhůží bei Železná Ruda
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'32.00"N, 13°20'11.00"E
nadmořská výška: 965 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 1999
náleze: Jaromír Sofron; Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsova V. (2001): Das Sphagno-Piceetum im Nationalpark Šumava (Böhmerwald). - Silva Gabreta 6: 111-124.
projekt: FLDOK
ID: 9633209

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 48. Skelná: podél silnice na Keplý 1,6 km Z od osady, od křižovatky k mostu přes Křemelnou (=Zhůřecký potok)
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'36.00"N, 13°21'46.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9385404

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 32. Skelná: podél lesního bezejmenného přítoku Křemelné 1,2 km Z od vrcholu Vysokého hřbetu (1077,9)
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'9.00"N, 13°21'34.00"E
nadmořská výška: 860-880 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9385019

6846b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.17. Křemelná: Waldrevier Štěpanice, Lokalität "Malý Babylon", orient.N.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'7.00"N, 13°28'10.00"E
nadmořská výška: 1015 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 2005-09-15
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275690

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 145. Rovina: bor na J orient.svahu nad silnicí 750 m SZ od vrcholu Březníku (kóta 1005,8) /Z od Dobré Vody/
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'12.00"N, 13°25'12.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláň
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 163. Hartmanice: Z okraj lesa 400 m Z a JZ od vrcholu vrchu Hamižná
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'39.00"N, 13°26'51.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387404

6846c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.20. Prášily: ehem Einzelhof "U Zettla" 800m SÓ vom Gipfel des Berges Slunečná (Kote 995,6), orient.O.
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'47.00"N, 13°24'4.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275339

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.5.sním.6. Šumava: Prášily: waterlogged slope N from the top of Ždanidla Mt., Exp.NNW,
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'23.00"N, 13°20'41.00"E
nadmořská výška: 1225 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1968
náleze: Vorel
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8082114

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.7. Šumava: The Ždanidla Mt., scree at the sub-top level of the lower top, Exp.ENE,
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'16.00"N, 13°20'45.00"E
nadmořská výška: 1305 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1968
náleze: Vorel
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8082030

6846d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.12. Křemelná: Malý Babylon, ca 0,5km NW von der ehemaligen Ortschaft, orient.W.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'3.00"N, 13°28'10.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275243

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.22. Berg Křemelná, Gegend von den Schnee gruben, orient.NW.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'48.00"N, 13°26'57.00"E
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274910

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.14. Berg Křemelná, unter dem nördlichen Gipfel, orient.W.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'29.00"N, 13°26'51.00"E
nadmořská výška: 1110 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274785

6847a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.24. Otava, ostrůvek u mostu k Annínu, písčtý náplav
nejbližší obec: Annín, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'16.00"N, 13°30'58.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881734

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /13/ Felsblockschutt an der Westseite der Burg /Kašperské Hory/
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'51.00"N, 13°33'55.00"E
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1995-06-28
pramen: Pfleger V. (1997): Die Weichtiere (Mollusca) in der Umgebung von Kašperské Hory (Bergreichenstein) (Böhmerwald). - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 166: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9634630

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /14/ Feuchter Schuttwald an der Nordseite und verwachsene Burgmauer /Kašperské Hory/
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'52.00"N, 13°33'52.00"E
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1995-05-11
pramen: Pfleger V. (1997): Die Weichtiere (Mollusca) in der Umgebung von Kašperské Hory (Bergreichenstein) (Böhmerwald). - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 166: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9634634

6847b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC Kašperské hory - Záluží
souřadnice: 49°9'18.00"N, 13°36'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1974-10-24
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=112
ID: 553716

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kašperské Hory 3 Klatovy
souřadnice: 49°11'40.00"N, 13°35'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-07-21
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565016

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kašperské Hory II. Záluží
souřadnice: 49°9'26.00"N, 13°35'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1962-09-19
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250347
ID: 557222

6847c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.25. Otava, ostrůvek 1km pod Radešovem, písčité náplav se zrny mírně promíšený humusem
nejbližší obec: Radešov, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'51.00"N, 13°30'38.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1969-06-22
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881801

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 196. Svojše: polní cesta a její okraje SZ od obce ke Kozím Hřbetům
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'2.00"N, 13°30'31.00"E
nadmořská výška: 760-840 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388440

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 194. Svojše: údolí Rýžovního potoka mezi ústím do Otavy a obcí
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'47.00"N, 13°30'21.00"E
nadmořská výška: 580-760 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388813

6847d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /6/ Zlatý potok unterhalb der Mühle Plánský mlýn /JZ Řetenic/
nejbližší obec: Řetenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'37.00"N, 13°36'20.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1995-05-10
pramen: Pfleger V. (1997): Die Weichtiere (Mollusca) in der Umgebung von Kašperské Hory (Bergreichenstein) (Böhmerwald). - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 166: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9634610

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: tab. 10. sn. 22. Šumava: Zlatý potok exp.JZ, (sledováno 5.-9.1995 a 5.-8.1996) /JZ obce Nicov/
nejbližší obec: Nicov, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'20.00"N, 13°36'44.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
pramen: Mánek J. (1998): Vegetace a chemismus tekoucích vod horního Pootaví jako indikátory antropogenního zatížení. - Silva Gabreta 2: 117-140.
projekt: FLDOK
ID: 9632168

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Popelná, na svahu pod Obřím Hradem, 1,4 km ZSZ obce
souřadnice: 49°6'12.80"N, 13°35'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2006-07-31
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012197

6848a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Přečín, Strášeňský kopec, 2,19 km SSZ od Vrbice
souřadnice: 49°9'25.00"N, 13°42'10.00"E
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1967-06-09
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651334

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vimperk, Zdíkov, 506D6, U křížku
souřadnice: 49°9'9.00"N, 13°41'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1995-11-07
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - T132007; Vokoun 03 - vegetace není dobře vyvinuta, 5. LVS není zdůvodněný
ID: 275066

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stachy, Přečín, 6b
souřadnice: 49°8'60.00"N, 13°41'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 752 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1967-05-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 194
ID: 252567

6848b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: malý lesík na návrší (kóta 628,4) 700 m JZ od vsi
nejbližší obec: Hodějov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'55.20"N, 13°46'3.30"E
nadmořská výška: 620-628 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017102

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší Čekanka (kóta 668,3) VSV od obce
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'37.00"N, 13°46'40.00"E
nadmořská výška: 600-668 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017103

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na vrchu Řanda (kóta 610,4) 1,2 km JZ od vsi
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'16.60"N, 13°49'19.80"E
nadmořská výška: 540-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017136

6848c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesnaté strmé skalnaté svahy nad levým břehem Spůlky JJZ od osady
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'47.00"N, 13°44'33.00"E
nadmořská výška: 640-675 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017139

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javorník, Javorník 132a5, nad Langů mlýnem
souřadnice: 49°6'46.00"N, 13°42'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1975-06-06
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 51; *Calamagrostis vil.* - méně vitální
ID: 309973

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Branišov u Zdíkovce_6190157
nejbližší obec: Branišov u Zdíkovce, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'14.72"N, 13°42'14.80"E, ± 119m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5766460

6848d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na malém pahorku S od osady, vápenec
nejbližší obec: Ptáková Lhota, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'49.70"N, 13°45'19.30"E
nadmořská výška: 780-790 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
náleze: Radim Paulič; Vojtěch Žíla
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017137

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: les na Kaleném vrchu (kóta 827,7) J od vsi
nejbližší obec: Ptáková Lhota, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'30.00"N, 13°45'13.00"E
nadmořská výška: 750-827 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017138

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les nad levým břehem Spůlky na J svazích kóty 648,8 m JZ od osady
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'13.30"N, 13°45'47.90"E
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017141

6849a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na Spáleném vrchu (kóta 657,7) JV od osady
nejbližší obec: Starov u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'3.00"N, 13°51'18.00"E
nadmořská výška: 630-657 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-04-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017092

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: výslunná stráň s křovinami a s ovocným sadem na V svahu návrší 0,4 km JV od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'35.58"N, 13°53'10.71"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017051

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Malenice: les Háje J od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
nadmořská výška: 570-620 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-07
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 570 - 620;
ID: 8518881

6849b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na vrchu Příklad (kóta 650,1) SSZ od osady
nejbližší obec: Neuslužice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'18.60"N, 13°56'2.50"E
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039685

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: les na návrší Bratružel (kóta 571,2) JJV od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'31.00"N, 13°58'29.00"E
nadmořská výška: 520-571 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017095

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: návrší Stroupek (514,9 m) nad SZ břehem Paračovského rybníka
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.00"N, 13°59'15.30"E
nadmořská výška: 500-514 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017096

6849c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: lesy na vrchu Bethán (kóta 651,2) SSZ od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'27.00"N, 13°52'23.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2012-04-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017135

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Čkyně, Čkyně 726c6, V Hájích
souřadnice: 49°8'11.00"N, 13°50'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 724 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1976-10-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 388; balvanitý povrch, kapradiny a kopytník pod keřem lísky
ID: 288381

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Strakonice, Lčovice 813c7, Věmec - lom
souřadnice: 49°6'15.00"N, 13°52'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-09-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 323; REVIZE, skalnatý a hrubě balvanitý /suťovitý/ sráz, spíše účelový typ F
ID: 289646

6849d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bušanovice: bor na návrší (kóta 603) 500 m ZSZ od obce
nejbližší obec: Bušanovice, okres Prachatice
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-07
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 560 - 600;
ID: 8518873

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0200_223415_43_K3
nejbližší obec: Dub u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'17.32"N, 13°58'57.86"E, ± 42m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4297865

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0200_223415_51_X12
nejbližší obec: Dub u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'18.36"N, 13°59'18.64"E, ± 64m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4297877

6850a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bílsko, 0,6 km Z od obce, po pravé straně silnice ve směru toku Bílského potoka
souřadnice: 49°9'29.40"N, 14°3'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-01
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003311

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Záluží, 0,85 km Z od obce
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°1'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-01
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003253

6850b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 42.Krašovice: Příbramovský rybník, louky, olšina, hráz, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847417

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 48.Pohorovice: lesíky (doubrava) v polích S od obce, 435 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847720

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9847887

6850c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: w0150_224311_104_K3

nejbližší obec: Hájek u Bavorova, okres Strakonice

souřadnice: 49°6'10.66"N, 14°3'5.47"E, ± 70m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2003

nálezce: Michal Trost

pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4322955

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: w0150_224311_121_K3

nejbližší obec: Tourov, okres Strakonice

souřadnice: 49°7'5.05"N, 14°1'40.01"E, ± 89m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2003

nálezce: Michal Trost

pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4322986

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: w0150_224311_126_K3

nejbližší obec: Tourov, okres Strakonice

souřadnice: 49°7'18.23"N, 14°1'49.01"E, ± 249m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2003

nálezce: Michal Trost

pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4323008

6850d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Bavorov, pravý břeh Blanice, 1,2 km V od obce

souřadnice: 49°7'25.80"N, 14°5'38.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2005-08-01

nálezce: P. Brych

projekt: ČNFD

ID: 3003169

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bavorov, pravý břeh Blanice, 1,2 km V od obce
souřadnice: 49°7'27.60"N, 14°5'37.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-08-01
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003184

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín I., Libějovice, 6b, Bavorov
souřadnice: 49°8'15.00"N, 14°7'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 315
ID: 299264

6851a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 13a1, Hájek
souřadnice: 49°11'32.00"N, 14°13'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-08-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 233
ID: 440955

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 14h1, Hájek
souřadnice: 49°10'25.00"N, 14°14'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-07-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 219; revize
ID: 441508

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 303f, Hájek
souřadnice: 49°10'29.00"N, 14°14'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-06-26
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 44; místy balvany a skalky
ID: 441245

6851b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: hráz rybníka Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'41.00"N, 14°18'12.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017077

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 205k, Hájek
souřadnice: 49°9'50.00"N, 14°16'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-06-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 35; mimo snímek Ajuga rept., Desch.caesp.
ID: 441221

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín, Rabiňka, 22c, Chocholouš
souřadnice: 49°11'55.00"N, 14°18'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1956-05-23
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 4 - fytocenóza. Mimo snímek: Ajuga reptans, Athyrium f.f.
ID: 463054

6851c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /3/ South Bohemia: South-west of Libějovice village /J Vodňan/
nejbližší obec: Libějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'20.00"N, 14°11'15.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1986-01-09
pramen: Háněl L. (2000): Soil nematodes (Nematoda) of alder, birch and oak forests in South and West Bohemia, Czech Republic. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 169: 107-117.
projekt: FLDOK
ID: 9634750

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 102.Stožice: rybník Velká Rýdlovka V od obce, 440 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849390

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 99.Malovičky u Malovic: hráz Černěvského rybníka SSZ od osady, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849439

6851d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: CHPV Radomilická mokřina
souřadnice: 49°7'49.00"N, 14°15'13.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1991
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Radomilická mokřina". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2209476

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: w0132_224310_108_L7.2
nejbližší obec: Nákří, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'49.33"N, 14°19'24.74"E, ± 127m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322817

6852a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 145. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6852a): Temelín: borový les v polích 1 km J obce.
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°11'2.00"N, 14°21'2.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8150701

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Temelín: Temelín: borový les v polích 1 km J obce
nejbližší obec: Temelín, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8458684

6852b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zvěrkovice - levý břeh Palečkova potoka 1,1 km VJV od kapličky v obci. Týn nad Vltavou.
souřadnice: 49°11'43.40"N, 14°25'18.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-05-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448449

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Protivín, Slavětice, 30d2, Hrad
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°26'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1970-08-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 244
ID: 485266

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Protivín, Slavětice, 32d4
souřadnice: 49°9'42.00"N, 14°27'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1970-08-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 230
ID: 496625

6852c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 11b, Plíšně u Chlumeckých vrátek
souřadnice: 49°6'16.00"N, 14°24'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-06-04
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn. - 49; revize 6.9.1979 beze změn - Jiráček J.
ID: 433074

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Purkarec, 8c, Novoveská špic
souřadnice: 49°7'56.00"N, 14°23'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-10-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 226 /
ID: 443499

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Purkarec, 7e, Novoveská špic
souřadnice: 49°7'40.00"N, 14°24'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-10-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 223
ID: 443526

6852d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 10. Purkarec: zarůstající slepé rameno na P břehu Vltavy, luhy a olšiny
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'23.00"N, 14°27'45.00"E
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1981-05-20
pramen: Vlček M. (1991): Drobní savci v plánované zátopové oblasti vodního díla Hněvkovice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 55-62.
projekt: FLDOK
ID: 9421667

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 615. Purkarec, zřícenina Karlův hrádek - doubrava S od Karlova hrádku, 400 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: J. Těšitel; Petr Lepší; Rudolf Hlaváček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9828483

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 15k, Nad myslivnou
souřadnice: 49°6'24.00"N, 14°29'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-07-10
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 169 - zachovalé stádium pod bukem s líppou
ID: 444420

6853a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0203_224404_33_L7.2
nejbližší obec: Popovice u Dolního Bukovska, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'28.44"N, 14°33'5.87"E, ± 46m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-06
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4326139

6853b

lokalita: Horusice, ca 300 ZJZ od železniční stanice Horusice, nálety pionýrských dřevin mezi silnicí a tratí, několik mladých odrostků do 1,5 m
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'59.20"N, 14°39'47.60"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-10-14
nálezc: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118887

6853c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 485. Vitín: vrch Baba, smíšený porost v S povrchové části svahu 1,2 km SZ od obce, rula
nejbližší obec: Vitín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'59.79"N, 14°32'15.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8883468

6853d

lokality: Neplachov, křoviny podél hlavní silnice u obce
nejbližší obec: Neplachov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'40.72"N, 14°36'21.88"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-09-13
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045838

6854a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /2/ Veselí nad Lužnicí
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'23.00"N, 14°43'15.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Máca J. (1996): Příspěvek k poznání zoocecidii jižních Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 87-100.
projekt: FLDOK
ID: 9421851

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horusice: NPR Ruda
souřadnice: 49°8'59.40"N, 14°41'6.90"E, ± 250m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-25
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1473234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horusice: NPR Ruda
souřadnice: 49°9'9.30"N, 14°41'19.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-28
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1473568

6854b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nítovice, 0,75 km JZ od hájenky U Drápala.
souřadnice: 49°9'43.00"N, 14°48'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-29
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128444

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Vřesná , 22 c1
souřadnice: 49°11'6.00"N, 14°46'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-14
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 28 - R
ID: 506261

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Vřesná , 18 f4
souřadnice: 49°11'25.00"N, 14°46'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-15
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 30 - R
ID: 506288

6854c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab. 1. sním. 12. Gemeinde Frahelž, ca. 0,5 km O von der Gemeinde
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'3.00"N, 14°44'22.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-28
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9809047

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab. 1. sním. 13. Gemeinde Frahelž, ca. 1 km SO von der Gemeinde
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'37.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-17
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9809067

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Frahelž - les na pravém břehu Lužnice, 0,4 km SSV zastávky ČD. Veselí nad Lužnicí.
souřadnice: 49°7'16.80"N, 14°44'20.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-04-08
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1448168

6854d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kolence, 0,55 km V od hájovny U Strakatého.
souřadnice: 49°7'1.00"N, 14°46'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-28
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128409

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jindřichův Hradec, Kolence, 557 B5 / 19, Pláž (Javorák)
souřadnice: 49°6'38.00"N, 14°47'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-09-25
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 051
ID: 507008

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kardašova Řečice, Kolence, 28 e5
souřadnice: 49°6'25.00"N, 14°47'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 73 Revize
ID: 505774

6855a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 207.Mnich u Kardašovy Řečice: deponia na J okraji lesa 300 m S od železniční zastávky, 490 m n. m. - Hrouda (39; 6855a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9833184

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mnich (Kardašova Řečice), ca 1,8 km JZ od obce
souřadnice: 49°9'9.00"N, 14°51'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-31
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624766

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Cíkar , 23 b2
souřadnice: 49°9'2.00"N, 14°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-01
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 17 Revize
ID: 518807

6855b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mnich (Kardašova Řečice), polesí Sv. Barbora, u žel. tratě 2,3 km V od obce
souřadnice: 49°9'54.00"N, 14°54'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625166

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichův Hradec , Barbora , 38 b5
souřadnice: 49°10'20.00"N, 14°54'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 24 REVIZE Po dalším prosvětlení přibyl *Rubus ideus* a *Cal. epig.*, nastupuje *Dryopt. dil.* a *spinulosa*
ID: 61752

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichův Hradec , Barbora - Bažantnice , 41 a3 , U hájenky
souřadnice: 49°9'44.00"N, 14°55'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 26 REVIZE
ID: 61817

6855c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Jemčina , 21 a3
souřadnice: 49°6'43.00"N, 14°53'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-05-30
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 113 Revize
ID: 504575

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Jemčina , 10 a
souřadnice: 49°6'55.00"N, 14°52'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-05-30
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 115 Revize
ID: 504611

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Sýkora , 2 c2
souřadnice: 49°8'42.00"N, 14°51'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-07-24
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 18 - R
ID: 519160

6855d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hatín (J. Hradec), les při SV okraji obce, vpravo od silnice na Buk
souřadnice: 49°6'39.00"N, 14°54'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-05
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Sýkora (Bažantnice) , 54 e4
souřadnice: 49°8'25.00"N, 14°55'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-05-24
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6 - R
ID: 519137

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bukový háj, Bažantnice, 509 7
souřadnice: 49°7'19.00"N, 14°56'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-16
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 74
ID: 63353

6856a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřiš - rybník Velký Obecní 1,2 km SV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'30.40"N, 15°4'36.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1447102

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřiš - rybník Velký Bláhů 1,3 km SSV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'35.40"N, 15°4'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-31
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1447149

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rodvínov - Velký rybník 1 km JV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'49.00"N, 15°3'48.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-31
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1447221

6856b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Olešnice - kanál 0,3 km V rybníka Holub, 1,6 km ZSZ od obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'10.80"N, 15°8'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-02
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446872

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mutyněves - potok Olešná 0,4 km J obce. Jindřichův Hradec.
souřadnice: 49°9'32.60"N, 15°7'43.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446975

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichův Hradec, Mutyněves, V od rybníka Mutina
souřadnice: 49°10'5.00"N, 15°8'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-14
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1619629

6856c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichův Hradec, Jindřiš, Jindřišské údolí, ca 1,2 km VJV od kostela v obci
souřadnice: 49°8'44.00"N, 15°4'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-22
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2004): Vegetace primárního nexerothermního bezlesí v Jindřišském údolí u Jindřichova Hradce. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.*, Praha, 39: 421-430.
projekt: ČNFD
ID: 1620402

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Blažejov, skalní výchoz nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,2 m ZSZ od obce.
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°4'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2004): Vegetace primárního nexerothermního bezlesí v Jindřišském údolí u Jindřichova Hradce. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.*, Praha, 39: 421-430.
projekt: ČNFD
ID: 1614315

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jindřichův Hradec, Jindřiš, skála nad pravým břehem Hamerského potoka ca 0,6 km JV kostela v obci
souřadnice: 49°8'46.00"N, 15°4'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-29
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - *Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy*, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1617657

6856d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 26c. Člunek: vyhloubené "jezíčko" a rašelinná louka JZ od "jezíčka" mezi silnicí Člunek - Lomy a těžbou Z od silnice
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'51.00"N, 15°8'13.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9594329

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomy (část obce Člunek, okr. Jindř. Hradec), smrkový les S od obce
souřadnice: 49°7'19.40"N, 15°9'5.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-08
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1222179

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomy (o. J. Hradec), 0,7 km S od obce
souřadnice: 49°7'3.00"N, 15°9'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641523

6857a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jindřichův Hradec, Kopce, 034 e
souřadnice: 49°11'53.00"N, 15°10'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 40
ID: 63241

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jindřichův Hradec, Kopce, 126 a2, lesy Strmilov
souřadnice: 49°10'41.00"N, 15°12'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-31
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 84 /
ID: 65444

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nová Olešná_6090109
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'37.85"N, 15°10'1.88"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748703

6857b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javořice, Kaliště, Bukovice studenská, 28i7
souřadnice: 49°11'49.00"N, 15°15'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-09-10
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798712

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Studená_6170372
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'46.03"N, 15°16'48.04"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-01
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5761561

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Němčice_5920337
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'59.50"N, 15°17'23.39"E, ± 29m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730705

6857c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 3. Suchdol u Kunžaku: svahové rašeliniště (PR Rašeliniště u Suchdola) a přilehlý rybník ca 0,4 km SZ od obce
nejbližší obec: Suchdol u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'54.00"N, 15°14'23.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
poznámka: taxon záměrně kultivován
ID: 9593095

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Landštejn, Mosty,6b1
souřadnice: 49°6'4.00"N, 15°13'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 2-R
ID: 50090

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Střížovice u Kunžaku_6090224
nejbližší obec: Střížovice u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.78"N, 15°9'58.97"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5750440

6857d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 1. 90/6857d Jihlavské vrchy: Radlice: (9km SZ od Dačic) na rašelinných březích a rašeliništi u horního většího rybníčku v soustavě 3. lesních rybníčků v místech zv. "Rašeliniště Radlice", 1200m SZ od obce.
nejbližší obec: Radlice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'57.00"N, 15°18'57.00"E
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-07-05
náleze: I. Růžička
pramen: Růžička I. (2005): Dva nové nálezy *Calamagrostis phragmitoides* Hartman na Českomoravské vrchovině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 57-59.
herbář: MJ
projekt: FLDOK
ID: 8221675

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Č.Rudolec, Lipnice 9d6, olšanský les - douglasky
souřadnice: 49°7'4.00"N, 15°16'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1976-08-29
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 29; REVIZE
ID: 51701

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lipnice, Lipnice 23c2, za myslivnou nahoře
souřadnice: 49°6'57.00"N, 15°18'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 26; REVIZE, bývalé pole - lze mapovat i jako 5K1; svetlostní: *Cal. epig.*; přirozené zmlazení i od JD
ID: 51732

6858a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšinami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8223218

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 527. Borovná: olšina na potoce Strouha pod hrází zrušeného rybníčku v lese 0,7 km JZ(-ZJZ) od obce, ca 580 m n. m., 6. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'33.00"N, 15°23'6.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427944

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mrákotín, 1,05 km JV od kostela v obci, "Meze na Kuchyňce"
souřadnice: 49°11'5.30"N, 15°23'14.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-04
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1461288

6858b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 562. Telč: PR Luh u Telče, 1 km SZ od města, ca 530 m n. m., 7. 7. 2005, J. Douda.
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'20.00"N, 15°26'9.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: J. Douda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428521

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC NOVÁ ŘÍŠE Polesí Telč 20 d1
souřadnice: 49°11'26.00"N, 15°25'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-08-30
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800538

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC ? Polesí Telč 148 t
souřadnice: 49°11'38.00"N, 15°25'21.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-01-01
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800561

6858c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 65. 6858c/201. Volfířov: Novodvorský rybník ca 1,25km ZJZ od obce.
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°21'11.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: K. Boublík
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214935

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 19. 6858c/201. Dolní Němčice: mezi obcí a Volfířem.
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'5.00"N, 15°23'2.00"E
nadmořská výška: 495-535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: K. Boublík
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214071

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Český Rudolec, Dačice , 12 a1 , Háj vzadu
souřadnice: 49°7'12.00"N, 15°23'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 41 REVIZE
ID: 57025

6858d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 107. 6858d/201. Velký Pěčín u Dačic: stráž a okraj borového lesa nad železniční tratí ca 0,4km SV od železniční zastávky.
nejbližší obec: Velký Pěčín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'28.00"N, 15°27'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215447

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dačice: PP Dubová stráž, svah nad Moravskou Dyjí ca 2,4 km SSV od zámku v obci
souřadnice: 49°6'6.60"N, 15°26'38.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-18
náleze: L. Ekrť
projekt: ČNFD
ID: 1520198

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC NOVÁ ŘÍŠE Polesí Rosičky 3 f
souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°28'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-15
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Chybí zápisník!!!
ID: 800438

6859a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 9. Panenská Rozsička: prameniště svahové rašelinné louky v okolí pramenů Dyje, asi 1,5 km SSV od obce Panenská Rozsička, 4 km JV Třeště
nejbližší obec: Panaenská Rozsička
nadmořská výška: 625-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979
pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchraného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.
projekt: FLDOK
ID: 8957001

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Telč, Rosičky, svah nad Dyjí, 3d1
souřadnice: 49°11'55.00"N, 15°30'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1963-10-03
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798611

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Telč, Rosičky, vedle školky, 152l
souřadnice: 49°9'35.00"N, 15°32'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-11-07
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798679

6859b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 587. Předín: les ca 2,7 km ZJZ od obce, 650 m n. m., 49° 11' 09,5" N, 15° 38' 33,2", 5. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Předín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'9.00"N, 15°38'33.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429191

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SZ obce Hora (u Předína)
souřadnice: 49°11'11.00"N, 15°39'6.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-10-20
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872892

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC elč, polesí Stará Říše, 328C9 (440G10)
souřadnice: 49°11'56.00"N, 15°36'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-09-01
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 809707

6859c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC TELČ Polesí Osoudov 25 a
souřadnice: 49°6'50.00"N, 15°33'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-06-12
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800006

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bohuslavice_5990291
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'54.78"N, 15°34'17.15"E, ± 7m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735980

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vystrčenovice_5990302
nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'54.46"N, 15°32'32.17"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5736084

6859d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: HC Telč, polesí Staré Říše, 358F8 (506H9)
souřadnice: 49°7'42.00"N, 15°35'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-14
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 809699

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC TELČ Polesí Osoudov 5 i
souřadnice: 49°7'35.00"N, 15°35'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-05-27
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Telč, Osoudov, 5d
souřadnice: 49°7'43.00"N, 15°35'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-25
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799181

6860a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: meze, trávníky a křoviny podél polní cesty vedoucí jihojihozápadním směrem od vsi, 0,5 km ZSZ až 1 km J od k. 671
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'17.88"N, 15°42'34.92"E, ± 498m
nadmořská výška: 620-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820967

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: okraje cesty a acidofilní trávník v okolí vodárny ca 0,4 km J od k. 688 Vrchy
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'48.00"N, 15°42'13.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820917

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: křovinatá mez pod asfaltem zpevněnou polní cestou nad severní stranou vsi 0,45 km JJV až 0,7 km VJV od k. 688 Vrchy
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'46.68"N, 15°42'30.96"E, ± 243m
nadmořská výška: 650-675 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820880

6860b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rokytnice nad Rokytnou
souřadnice: 49°9'45.32"N, 15°48'13.47"E, ± 170m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-27
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10880044

6860c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Cidlina, Římov, 101a
souřadnice: 49°8'49.00"N, 15°41'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 808839

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, 27f
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°42'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 808911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horky, 5b
souřadnice: 49°7'43.00"N, 15°41'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-24
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybí dřevinné patro a kryt bylin, travin a mechů
ID: 798960

6860d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, Obora, 230c
souřadnice: 49°6'53.00"N, 15°45'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771266

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, 35c západní část
souřadnice: 49°6'35.00"N, 15°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771283

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC CIDLINA Polesí Hor. Lažany (Babice) 1 d
souřadnice: 49°7'55.00"N, 15°45'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 795473

6861a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na J svahu vrchu Mikulovická hora (586 m), od silnice Mikulovice–Kojetice až ke starému lomu ve vrcholové partii vrchu
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'41.40"N, 15°50'12.12"E, ± 171m
nadmořská výška: 530-580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828068

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: okraj lesa a lesní cesta u hlavního vjezdu do oplocené rezervace na SV úpatí vrchu Hošťanka, ca 0,4 km J obce
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'3.00"N, 15°52'48.36"E, ± 188m
nadmořská výška: 505-545 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828266

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slavice (Třebíč), PR Hošťanka J od obce
souřadnice: 49°9'60.00"N, 15°52'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1625262

6861b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Třebíč, Mikulovice, 248c (502b3)
souřadnice: 49°10'28.00"N, 15°55'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-10-14
náleze: F. Vašíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 796160

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Třebíč, Mikulovice, 249a (503a12)
souřadnice: 49°10'15.00"N, 15°55'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden geologický podklad
ID: 796420

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Třebíč II, Třebíč, 483b3 (410c4)
souřadnice: 49°10'54.00"N, 15°55'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-29
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden geologický podklad
ID: 796496

6861c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Třebíč, Mikulovice, Černý kopec, 428s (510c17)
souřadnice: 49°8'31.00"N, 15°51'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden geologický podklad
ID: 796112

6861d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: j0193_234410_26_L8.1B
nejbližší obec: Zárubice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'22.27"N, 15°58'0.66"E, ± 91m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4499155

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0193_234410_64_L8.1B
nejbližší obec: Zárubice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'29.40"N, 15°58'20.24"E, ± 7m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4499234

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0193_234410_83_L8.1B
nejbližší obec: Zárubice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'26.27"N, 15°58'6.92"E, ± 7m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4499283

6862a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 62. Na Vlčici: Třebenice: 1,75 km SSV obce, hadcová doubrava s bukem na strmém svahu na P stranném břehu Jihlavy
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
nadmořská výška: 425-490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 11. Kozlov: Kozlany: 1,15-1,35 km JZ kostela v obci, poloostrov se zříceninou hradu Kozlova, se skal.sukem s fragmentem reliktního boru
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
nadmořská výška: 380-412 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9298296

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 13. Skály u Zarážkového mlýna: Kozlany: J svahy kopce Přední Kozlov, 1,05 km JJZ-1,25 km J kostela v obci, suché skalnaté srázy na J svahu údolí Jihlavy, exp.J-JZ s ostrožnami
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9298427

6862b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 16. Pod Wilsonovou skálou: Hartvíkovice: 1,1-1,2 km JJV kostela v obci, příkré stráně se smíš.lesem na vrcholu se skálkou
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 380-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9298648

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 17. Wilsonova skála: Hartvíkovice: 1,05-1,2 km JJV kostela v obci, vysoká kolmá skála se dvěma vrcholy, exp.J

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

nadmožská výška: 380-420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9298698

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 18. Pod hřištěm: Hartvíkovice: 1,1- 1,5 km JV kostela v obci, příkré balvanité svahy nad břehem přehrady s mnoha skalkami, exp. JZ, rula

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

nadmožská výška: 380-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9298612

6862c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 99. Valečská rokli: Valeč: 500 m dlouhé údolíčko potoka na Z okraji obce s vod.nádrží, mezofytními loukami, stráň s ojediněl.nenároč. xerotermy, křoviny

nejbližší obec: Valeč

nadmožská výška: 436-450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9307024

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: j0193_243306_20_L8.1B

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'0.42"N, 16°2'23.96"E, ± 6m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4592157

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: j0193_243306_21_S1.2

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°8'0.31"N, 16°2'21.70"E, ± 7m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4592159

6862d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 30. Proti Hřebci: Mohelno: 2,9-3,3 km ZJZ kostela v obci, příkré skal.srazy s ostrožnami se Z exp. nad L břehem vodní nádrže Mohelno, S od trati Nad hradem

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

nadmožská výška: 310-380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9300027

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 34. Hadce za roklí II.: Mohelno: 1,9-2,05 km ZJZ-JZ kostela v obci, příkré bezlesé stráně na hadci na hřebenu mezi roklemi, exp. JZ

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

nadmořská výška: 342-372 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9300416

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 22a. Franncouzký žleb: Kramolín: 0,55 km Z-ZSZ středu obce, příkré svahy s exp. SZ, JZ, J, JV, i Z, porostlé suchou dubohabřinou

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

nadmořská výška: 380-410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9299102

6863a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 134. Sedlecký hrad - jih: J orient. svahy v meandru řeky Oslavy se zříceninou Sedleckého hradu, kryté rozvolněným lesem

nejbližší obec: Sedlec, okres Třebíč

souřadnice: 49°9'55.20"N, 16°10'15.60"E, ± 100m

nadmořská výška: 310-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9309943

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 133. Sedlecký hrad - sever: S orientovaný svah meandru Oslavy se zříceninou Sedleckého hradu, strmý S orient. svah meandru místy s vyčnívajícími skalkami krytý lesem (habr)

nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)

nadmořská výška: 310-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9309885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Kozí hřbety - ostrožna zaklesnutého meandru Chvojnice, zalesněná, se skalními výchozy

nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'38.16"N, 16°13'53.04"E, ± 231m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: J. Roleček

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8830755

6863b

lokality: Vysoké Popovice, okraj lesa při železniční trati ca 600 m J od obce
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'39.25"N, 16°17'25.30"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-10-09
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118881

6863c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 45. Na babách: Lhánice: ca 1,4 km JJZ-1,6 km JV středu obce, na L břehu Jihlavy kamenito-skálnaté svahy s J exp. s mnoha
vystupuj. bezlesými kolmými skal. osstrožnami
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
nadmořská výška: 245-358 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí
energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9301709

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 47. Velká skála: Senorady: srázy v trati Velká skála a Z část trati Skály, 2,7 km J-3,05 km J-JV kaple v obci, velmi příkré
skal.-kamenité svahy s výraznými bezlesnými skalními ostrožnami
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 240-370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí
energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9302093

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 37. Bílá zmla: Mohelno: 1,2-1,55 km JJV kostela v obci, stráně na Z okraji Bílé zmla, nad silnicí od řeky Jihlavy k Mohelnu
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
nadmořská výška: 280-350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí
energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9300702

6863d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 160. Na Novovesku: širší okolí žlutě znač.tur.stezky v lesích nad hranou pravobřežního svahu údolí Oslavy 2-3 km SZ od
Nové Vsi a 1,5-2 km J až JV od Čučic
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 250-380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí
energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9312423

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Údolí Oslavy a Chvojnice - Čučice: severní svah nad Oslavou ca 1 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°7'43.60"N, 16°16'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-11
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519742

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Senorady (Oslavany), Přírodní park Oslava; 1,5 km SSV od středu obce
souřadnice: 49°8'1.10"N, 16°15'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-11
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1384090

6864a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zastávka u Brna 1,5 km Z od obce
souřadnice: 49°11'21.00"N, 16°20'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-08-19
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454698

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Náměšť nad Oslavou, Zastávka, Divoká kočka, 521D4
souřadnice: 49°11'55.00"N, 16°20'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-08-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: U travin a bylin chybí pokrývnosti
ID: 770965

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC ROSICE II Polesí Okrouhlík 63 c
souřadnice: 49°10'25.00"N, 16°22'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-09-09
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793062

6864c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Neslovice, 1 km JZJ obce.
souřadnice: 49°7'55.00"N, 16°24'20.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019595

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Neslovice, cca 1 km J obce.
souřadnice: 49°7'45.00"N, 16°23'25.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019733

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bouchal
nejbližší obec: Letkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'10.03"N, 16°20'40.14"E, ± 274m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
náleze: Josef Martiško
pramen: Martiško Josef. PR Nad řekami - plán péče 1995 - 2004.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6512313

6864d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hlína (u Ivančic), 1,7 km SZ obce, 0,4 km ZSZ kóty 461,0
souřadnice: 49°7'59.30"N, 16°25'17.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-03
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455635

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hlína, 0,5 km V obce
souřadnice: 49°6'40.00"N, 16°26'25.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019280

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hlína, 1,5 km SSV obce
souřadnice: 49°7'30.00"N, 16°26'35.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019193

6865a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC REKREAČNÍ LESY MĚSTA BRNA Polesí Pisárky 10 b
souřadnice: 49°11'15.00"N, 16°33'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-10-11
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 783721

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bosonožský hájek
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.34"N, 16°29'57.95"E, ± 608m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Bosonožský hájek - botanický IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6531046

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kamenný vrch
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'1.93"N, 16°33'2.03"E, ± 744m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988
pramen: Vojtek Miroslav. PR Kamenný vrch - plán péče na období 1999 - 2008.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6584068

6865b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Černovický hájek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.78"N, 16°38'42.74"E, ± 419m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6542112

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rájecká tůň
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'52.73"N, 16°38'31.75"E, ± 89m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6530546

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rájecká tůň
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'52.73"N, 16°38'31.75"E, ± 89m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-08
nálezc: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták J. Rájecká tůň - floristický IP.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6494324

6865c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: b0087_243409_13_L3.1
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'39.86"N, 16°32'46.86"E, ± 167m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5597618

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: b0087_243409_13_L3.1
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'39.68"N, 16°32'33.50"E, ± 76m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5598016

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 0_opravy_243414_33_L3.1
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'37.92"N, 16°32'39.34"E, ± 187m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Pavel Unar
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4611220

6865d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-05
náleze: Evžen Wohlgemuth
pramen: Havlíček Tomáš et al. Hydrobiolog. průzkum ZCHÚ PP Hol. jezera, PP Žebět. ryb., PP Soběš. r.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6557047

6866a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: NPP Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.07"N, 16°40'31.30"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Radomír Řepka; Jaroslav Čáp; Marie Vondrová
pramen: Čáp J., Řepka R., Vondrová M. NPP Stránská skála, Inventarizační průzkum, část botanická. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6618155

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.25"N, 16°40'30.51"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Řepka Radomír, Vondrová Marie. NPP Stránská skála - IP část botanická.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6462370

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.25"N, 16°40'30.51"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Řepka Radomír, Vondrová Marie. NPP Stránská skála - IP část botanická.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6398020

6867a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kroužek
nejbližší obec: Kroužek, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'10.01"N, 16°53'43.82"E, ± 1663m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-04-20
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510884

6867b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
nálezce: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPR Větrníky. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614401

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Vondrová M. NPR Větrníky. Inventarizační průzkum, část botanická.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6353608

6867d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bučovice, Mouřínov, 8d
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°59'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-08-15
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1000073

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bučovice, Mouřínov, Boří na rejsách, 8a
souřadnice: 49°6'7.00"N, 16°59'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1975-08-24
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1003255

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bučovice, Mouřínov, V koutě, 13e
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°59'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-08-26
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1003385

6868b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Wald "Líchov" 1,5 km N von der Gem. Nemochovice
souřadnice: 49°11'47.00"N, 17°8'10.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968-06-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150106

6868c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesy J–JZ obce (úsek od okraje lesa asi 0,75 km JZ od kostela sv. Mikuláše po paseky asi 1 km JJZ od kostela), lesy a lesní okraje (dubohabřiny, místy s vysazenou borovicí, hustým křovinným patrem a druhově velmi chudým podrostem)
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
nadmořská výška: 250-330 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-11
náleze: K. Fajmon
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801013

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bučovice, Mouřínov, Za postilama, 19b
souřadnice: 49°6'47.00"N, 16°59'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-08-25
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 995365

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bučovice, Mouřínov, 31c
souřadnice: 49°6'32.00"N, 17°0'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1975-08-12
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 998779

6869a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPR Strabišov - Oulehla, část Strabišov
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'30.95"N, 17°12'22.65"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík; Vlastimil Rybka
pramen: Rybka V., Krátký M., Dostalík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Strabišov – Oulehla; kód ZCHÚ: 413; k.ú. Lísky; Zlínský kraj, okres Kroměříž. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6957484

6869b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Cetechovice, asi 2,4 km JV
souřadnice: 49°9'10.30"N, 17°16'37.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-08-23
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brdo, asi 1 km SV
souřadnice: 49°10'31.10"N, 17°19'18.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-09-03
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893844

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brdo, asi 400 m J
souřadnice: 49°10'0.50"N, 17°18'32.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-09-03
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893703

6869c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střílky, asi 1,4 km V
souřadnice: 49°8'22.60"N, 17°14'2.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-08-19
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894516

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střílky, asi 2,5 km JZ
souřadnice: 49°7'52.90"N, 17°12'26.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2009-07-18
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894478

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Střílky, asi 0,5 km JV
souřadnice: 49°8'6.60"N, 17°13'15.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-07-18
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894076

6869d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stupava, asi 1,1 km J
souřadnice: 49°6'22.00"N, 17°15'18.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-07-25
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894391

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stupava, asi 1,4 km J
souřadnice: 49°6'13.50"N, 17°15'0.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-07-25
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894359

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stupava, asi 1 km JV
souřadnice: 49°6'35.70"N, 17°15'33.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-07-25
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2894051

6870a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 215. Kostelany: les mezi chatou v Kudlovské dolině a vrcholem Komínky 2 km jihovýchodně až 2 km jihojihozápadně od obce, 300-520 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°11'13.00"N, 17°22'38.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619005

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bunč, asi 1 km J
souřadnice: 49°10'20.10"N, 17°20'25.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-09-04
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893768

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bunč, asi 1,5 km JZ
souřadnice: 49°10'18.50"N, 17°20'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-09-03
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893505

6870c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Salaš stfelnice, asi 2,5 km JZ
souřadnice: 49°7'9.90"N, 17°20'36.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-29
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893341

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Salaš točna, asi 1 km S
souřadnice: 49°8'51.50"N, 17°20'9.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 331 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-31
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893578

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Salaš-0,4 km JJV; 0,4 km SZ od kóty 373,0 (Pustý vrch)
souřadnice: 49°8'13.00"N, 17°20'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-08-06
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2810905

6871a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Leopoldov; 780 m JV od kostela
souřadnice: 49°9'45.40"N, 17°33'26.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382928

6871b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Salaš; 700 m SSZ od kostela vpravo
souřadnice: 49°10'46.60"N, 17°37'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382565

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 2 km S von der Gem. Malenovice, bei der Kote 302,4

souřadnice: 49°10'53.00"N, 17°35'48.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1968-06-19

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot.

Phytotax., Praha, 7: 225-258.

projekt: ČNFD

ID: 2149274

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Vizovice, Březolupy, U silnice do Doubrav, 4 q 1

souřadnice: 49°9'12.00"N, 17°39'12.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1978-05-02

nálezce: M. Plintovič

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 955125

6871c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 682.Topolná, J lem lesa Bukovina 2 km SSV obce

nejbližší obec: Topolná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'20.92"N, 17°32'59.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8700142

6871d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 687.Šarovy, les Boří JZ obce

nejbližší obec: Šarovy, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'18.97"N, 17°35'58.31"E, ± 100m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1987

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.

projekt: FLDOK

ID: 8700346

6872a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Vizovice, Želechovice, U Provodovské cesty, 319 c

souřadnice: 49°10'47.00"N, 17°42'60.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1957-07-22

nálezce: Z. Prudič

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 954478

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vizovice, Želechovice, U školky, 320 b
souřadnice: 49°10'41.00"N, 17°42'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-07-12
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 954592

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: území jižně od Zlína
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'53.76"N, 17°40'10.80"E, ± 3388m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008
náleze: Jana Holánková
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6939430

6872b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Horní Lhota; 1 km S od kostela
souřadnice: 49°9'55.00"N, 17°48'11.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-05
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382325

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vizovice, Provodov, Polášky, 8 c 1
souřadnice: 49°9'46.00"N, 17°45'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-09-11
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 953709

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Luhačovice, Vizovice, U jezera - Sehrad, 10 g 3 R
souřadnice: 49°9'49.00"N, 17°47'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1971-07-27
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 941271

6872c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: z0116_253411_90_L3.3B
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'20.46"N, 17°43'25.21"E, ± 38m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754769

6872d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 85. Luhačovice: kolem cesty od přehrady k městu
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131511

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pozlovice (u Luhačovic), 1,3 km JV obce, 1 km SSZ kóty Obětová hora 510,8, 50 m V od zastávky bus
souřadnice: 49°7'14.90"N, 17°46'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-15
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456715

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Luhačovice, Luhačovice, Končí Lány - za školkou, 20 e
souřadnice: 49°7'17.00"N, 17°48'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1956-10-19
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 963997

6873a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Luhačovice-Brumov, Vysoké Pole, U liščí skály, 209 C 7
souřadnice: 49°11'51.00"N, 17°54'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-13
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 980834

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Luhačovice-Brumov, Loučka, Suchý vrch, 206 B 4
souřadnice: 49°11'47.00"N, 17°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-11-06
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 981824

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Luhačovice, Vizovice, Kozmatá-západ, 658 B 12
souřadnice: 49°11'15.00"N, 17°52'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1996-06-07
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 941879

6873b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.15. Tichov: 2km S od kaple v obci.
nejbližší obec: Tichov, okres Zlín
souřadnice: 49°11'50.00"N, 17°58'49.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-01
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334103

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tichov (Vizovické vrchy), 2 km S od kaple v obci
souřadnice: 49°11'50.00"N, 17°58'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-01
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635859

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brumov na Vláře, Vysoké Pole, Nad háj. Klementina, 20 k
souřadnice: 49°11'26.00"N, 17°56'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1953-10-19
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 951254

6873c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 88. Lipová: údolí potoka J od obce až Z od kóty 441,5 /pole, les, okraj lesa, vlhká i suchá louka, břeh potoka/
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: Tomášek; Emilie Balátová-Tuláčková; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131744

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sehradice - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7434572

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slopné - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7676771

6873d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brumov, 0.7km JZ od Hložecké kaple; 0.2km SSV od kóty 642m - Vysoká
souřadnice: 49°6'40.00"N, 17°58'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-08-03
nálezc: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2807232

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brumov na Vláře, Brumov, Popovská horka, 11 a
souřadnice: 49°5'59.00"N, 17°59'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1954-05-21
nálezc: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 946948

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Brumov na Vláře, Brumov, Kuckalka, 13 a
souřadnice: 49°6'17.00"N, 17°58'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1954-05-21
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 947061

6874a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 8. Horní Lideč: údolí potoka Z od železniční stanice /břeh potoka, louka, pole, okolí silnice/
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127880

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 14. Lačnov: borový lesík 600 m JV křižovatky silnice do Horní Lidče
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9128248

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Luhačovice-Brumov, Poteč, Rajková, 259 C 9
souřadnice: 49°9'1.00"N, 18°3'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003-07-09
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 981445

6874b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.6.sním.10. Francová Lhota: při turist.značce, cca 1,9km JZ od kostela.
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'31.00"N, 18°6'20.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335191

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.21. Střelná: cca 1,1 km J od kostela v obci.
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'59.00"N, 18°6'21.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334876

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.14. Střelná: vrch Čubek, ca 1,3 km S od železnič.zastávky.
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'8.00"N, 18°6'5.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334060

6874c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.22. Poteč: vrch Ploštiny, V část.
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'29.00"N, 18°3'56.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334911

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.23. Valašské Klobouky: 1,4 km VJV od železnič.stanice.
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°2'13.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334943

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 83. Návojná: Hluboký les, smrčina 2 km SZ od obce
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
nálezce: Tomášek; Váňa
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131472

6874d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Nedašov, 3.0km SVV od kostela v obci. 200m JV od kóty 660m - Vysocka

souřadnice: 49°6'55.00"N, 18°6'35.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1999-07-27

nálezce: J. Němec

pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2807142

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Luhačovice-Brumov, Študlov, Tuchyně od Závřší, 345 A 10

souřadnice: 49°8'57.00"N, 18°6'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2003-07-15

nálezce: A. Kusbach

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 981326

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Luhačovice-Brumov, Nedašova Lhota, nad Hájenkou Radošín, 343 A 11

souřadnice: 49°8'34.00"N, 18°5'54.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2003-07-08

nálezce: A. Kusbach

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 981569

6945b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: n0039_214415_82_L9.1

nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy

souřadnice: 49°5'47.76"N, 13°19'39.11"E, ± 38m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2003

nálezce: Ivo Moravec

pramen: Ivo Moravec. n0039: n0039. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4164937

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: n0039_223311_271_L9.2B

nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy

souřadnice: 49°5'48.19"N, 13°19'42.74"E, ± 32m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2003

nálezce: Ivo Moravec

pramen: Ivo Moravec. n0039: n0039. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4273733

6946a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.3. Srní: Waldrevier Rokyta, Lokalität "Jelení skok", orient.SO.
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'13.00"N, 13°24'24.00"E
nadmořská výška: 1188 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-16
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275532

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.16. Waldrevier Žďanidla Berg Poledník, orient. NN.
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'51.00"N, 13°23'40.00"E
nadmořská výška: 1190 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-09-11
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275290

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.10. Prášily: Tal des Prašilský Baches 1km S von der Gemeinde, orient.SO.
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'44.00"N, 13°22'46.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-20
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275214

6946b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.11. Srní: Berg Oblík, 600m WSW vom Gipfel, orient.WSW.
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'10.00"N, 13°26'25.00"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-15
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274765

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.13. Srní: Waldrevier Rokyta, Lokalität "U smrku", orient.NW.
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'26.00"N, 13°29'53.00"E
nadmořská výška: 1065 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-12
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275649

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.10. Srní: Revier Vydra, Húgel Oblík. orient.SO.
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'22.00"N, 13°26'34.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 2005-07-11
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275608

6946c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šumava, okraj Javoří slati.
souřadnice: 49°2'6.00"N, 13°24'5.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1999-08-06
nálezc: Z. Neuhäuslová
projekt: ČNFD
ID: 1547474

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šumava, okraj Javoří slatě, 300 m J od Javořího potoka
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°24'28.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1972-09-21
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2051743

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šumava, Javoří pila, 100 m V st. hranice, 200 m J Javořího pot.
souřadnice: 49°2'17.00"N, 13°24'5.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 1972-09-21
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2051736

6946d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.2. Srní: Waldrevier Javoří Píla, orient.WNW.
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°26'29.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláne
datum: 2005-07-03
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275509

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.19. Modrava: Hügel Modravská hora SW von der Gemeinde, orient.NO.
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'57.00"N, 13°28'47.00"E
nadmořská výška: 1155 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-19
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275709

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.14. Modrava: ca 400m N vom Berg Adamova hora, ca 2km NW von der Gemeinde, orient.N.
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'23.00"N, 13°28'53.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-15
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275657

6947a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.30. Zhůří: NW von der Gem.Svojše, NW vom Hof Buchingrův Dvůr, ca 1km WSW von der Kote 1072,6, Reste des alten Bestandes, orient.SSW.
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'51.00"N, 13°30'40.00"E
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-09-04
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275472

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.29. Svojše: ca 100m SW von der Lokalität "U Křížku", ca 3 km von der Gemeinde, orient.W.
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'58.00"N, 13°31'38.00"E
nadmořská výška: 1065 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-09-05
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275450

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.27. Ca 0,5km SW vom Gipfel des Berges Huťská hora, Lokalität "U Zhůří", orient.SW.
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'20.00"N, 13°32'45.00"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-21
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275408

6947b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.26. Tail des Losenice - Flusses, ca 1km von Scheideweg bei Nový Most, orient.O.
nejbližší obec: Churáňov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'51.00"N, 13°36'46.00"E
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-09-06
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275395

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.7. The area of Churáňov settlement, orient.E.
nejbližší obec: Churáňov, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'47.00"N, 13°37'21.00"E
nadmořská výška: 1124 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083297

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Popelná - pravý břeh Losenice 0,3 km J osady. Kašperské Hory.
souřadnice: 49°5'50.00"N, 13°36'7.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2004-07-16
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451609

6947c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.6. Filipova Huť: Berg Březová hora N von der Gemeinde, orient.NW.
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'5.00"N, 13°32'40.00"E
nadmořská výška: 1155 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-21
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275571

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.20. Kvilda: 2,9km S von der Gemeinde, orient.S.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'5.00"N, 13°34'50.00"E
nadmořská výška: 1145 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-02
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275721

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.18. Kvilda: 2km N von der Gemeinde, orient.NNW.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°34'43.00"E
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275700

6947d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.15. Kvilda: 500m N von der Kote 1158 (Hůrka), ca 2km NŮ von der Gemeinde, orient.N.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'7.00"N, 13°35'34.00"E
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275664

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.18. Hůgel Příklad, 1km W von der Gipfel, orient.NW.
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'23.00"N, 13°36'38.00"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-06-22
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275308

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.17. Hůgel Příklad, ca 1,9 km W von der Gemeinde Nové Hutě, Gipfelage, orient. NN.
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'23.00"N, 13°37'8.00"E
nadmořská výška: 1219 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-17
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275298

6948a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křesánov - pod hrází rybníka 0,5 km Z obce. Vimperk
souřadnice: 49°4'2.10"N, 13°44'9.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-14
nálezce: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451207

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Křesánov - prameniště J hlavní silnice 1,9 km Z kapličky v obci. Vimperk
souřadnice: 49°4'8.20"N, 13°42'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451257

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Křesánov - prameniště J hlavní silnice 1,9 km Z kapličky v obci. Vimperk
souřadnice: 49°4'8.80"N, 13°42'58.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451299

6948b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sudslavice u Vimperka, PR Opolenec, sev. část
souřadnice: 49°5'28.00"N, 13°47'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2003-05-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621582

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sudslavice, PR Opolenec 0,5 km VJV obce
souřadnice: 49°5'9.00"N, 13°47'49.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2001-08-16
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1703753

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LMŠ Vimperk, LMŠ, 7a, Spodní Vodník
souřadnice: 49°3'38.00"N, 13°45'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 789 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1980-09-18
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 17 - revize. 6O1 - 6V4
ID: 253135

6948c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Klášterec: okraj lesní cesty asi 2.1 km Z od centra obce
souřadnice: 49°2'24.10"N, 13°43'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2009-07-14
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015310

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipka (o. Prachatice), nad pravým břehem Volyňky ca 1,7 km SSZ od vsi nad železniční tratí
souřadnice: 49°1'60.00"N, 13°43'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-08-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639377

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipka (o. Prachatice), nad pravým břehem Volyňky ca 2,5 km S od vsi
souřadnice: 49°2'22.00"N, 13°43'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-08-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639394

6948d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J Šumava, Boubín 19c3, 2 km V Arnoštky
souřadnice: 49°0'16.00"N, 13°48'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-05-22
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691719

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Školní pol. Vimperk, š.p. Vimperk, 10B5, Nad silnicí na svahu kopce Kupa
souřadnice: 49°0'49.00"N, 13°48'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1008 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1999-09-13
náleze: P. Samec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - T13-2-139
ID: 254683

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Boubín, Včelná, 216c5
souřadnice: 49°0'30.00"N, 13°48'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 956 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980-09-23
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 81 - revize
ID: 262447

6949a

lokality: Radhostice, Libotyně village, forest ca 1 km S od centre of village, edge of clearing, abundantly, ca 5 m high shrub
nejbližší obec: Libotyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'20.90"N, 13°53'47.40"E
nadmořská výška: 742 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-24
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Volyňské Předšumaví; 6949adb
ID: 10043227

6949b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 20e1, Hradiště
souřadnice: 49°4'12.00"N, 13°55'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1973-08-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 6
ID: 304737

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 26f, Vráže
souřadnice: 49°3'32.00"N, 13°57'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1964-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 177
ID: 301623

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 43b, u Husince podél Blanice
souřadnice: 49°3'18.00"N, 13°59'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1964-09
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 190
ID: 302343

6949c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Veselka: bývalá louka ca 900 m VJV od centra obce
souřadnice: 49°1'16.80"N, 13°49'55.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2009-07-14
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015031

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Boubín 15b2, 2.3 km JZ od myslivny Včelná
souřadnice: 49°1'23.00"N, 13°51'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1957-09-03
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691694

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Boubín, Včelná, 31b6
souřadnice: 49°0'43.00"N, 13°50'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 983 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 658 - revize
ID: 262514

6949d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 16. Prachatické Předšumaví: údolí řeky Blanice 1 km JV osady Kratušín u Lažišť na lokalitě Zábrdská skála
nejbližší obec: Kratušín u Lažišť, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'45.00"N, 13°56'13.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: J. Vondrák
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480160

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Husinec (o. Prachatice), nad levým břehem Husinecké přehrady ca 0,5 km JJZ od hráze
souřadnice: 49°2'3.00"N, 13°59'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-07-31
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633924

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zábrdská skála, údolí řeky Blanice, 1 km JV osady Kratušín u Lažišť
souřadnice: 49°0'46.00"N, 13°56'13.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000-09-15
náleze: J. Vondrák
pramen: Vondrák J. et Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 59-68.
projekt: ČNFD
ID: 2253102

6950a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prachatice, Vlachovo Březí, 14f3, Žichovec
souřadnice: 49°3'59.00"N, 14°2'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 182
ID: 304992

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prachatice, Vlachovo Březí, 42i, Těšovické lesy
souřadnice: 49°3'41.00"N, 14°0'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1964-09-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 184
ID: 301969

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prachatice, Bavorov, 107i, Spálená
souřadnice: 49°5'16.00"N, 14°1'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 533 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-09-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 195
ID: 302014

6950b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Netolice - pod hrází Stříbrného rybníka 2,4 km SZ od obce. Netolice.
souřadnice: 49°3'44.40"N, 14°9'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-04
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446564

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636875

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636780

6950c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na vrchu Čihadlo (kóta 654) VJV od vsi
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'51.00"N, 14°2'33.00"E
nadmořská výška: 560-650 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Výrovčice bei Husinec
souřadnice: 49°2'26.00"N, 14°0'11.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1967): Syntaxonomische Revision der azidophilen Eichen- und Eichenmischwälder im westlichen Teile der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 1-41.
projekt: ČNFD
ID: 2085371

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prachatice I: bory na JJZ svahu Výrovčice (kóta 708) S od města
nejbližší obec: Prachatice I, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'2.50"N, 14°0'0.10"E
nadmořská výška: 600-700 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2006-07-30
náleze: Radim Paulič; David Průša
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 600 - 700;
ID: 8518897

6950d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 20.Lhenice, kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků, 490 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817186

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ratibořova Lhota - 0,4 km Z kóty 694, 1,2 km VJV obce.
souřadnice: 48°59'59.50"N, 14°8'2.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-08-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446233

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ratibořova Lhota - říčka Melhutka 0,6 km V od obce. Lhenice.
souřadnice: 49°0'5.90"N, 14°7'30.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-08-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446297

6951a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 397.Netolice, silnice od pískovny ca 1,5 km SV od Netolic do Podeřístě, 420 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lipl.
náleze: Jan Štěpánek; Leoš Lipl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9824527

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dlouhá Ves u Vodňan: starý dubový les, S od vrcholu Lomec (552 m), plocha 30x50 m
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Vodňan, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'57.00"N, 14°10'41.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
pramen: Starý J. (1996): Pancířníci (Acari: Oribatida) v sekundární sukcesní řadě hnědých půd v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 25-36.
projekt: FLDOK
ID: 9422069

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín I., Libějovice, 42g, Lomec
souřadnice: 49°5'43.00"N, 14°11'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-14
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 303
ID: 299871

6951b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0116_224320_101_L7.1
nejbližší obec: Sedlec u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'37.85"N, 14°17'7.44"E, ± 60m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324419

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0044_224315_143_X13
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'23.10"N, 14°17'48.26"E, ± 226m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4323618

6951c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vodňany, Netolice, 35c, Brusný
souřadnice: 49°2'6.00"N, 14°11'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-08-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 301
ID: 316514

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Protivín, Netolice, 43l, Na Pekle
souřadnice: 49°2'37.00"N, 14°10'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-06-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 338, 3C1, 3S2, 2S4
ID: 300869

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0098_322104_370_X12
nejbližší obec: Sedlovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'1.92"N, 14°14'53.23"E, ± 289m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853769

6951d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: České Budějovice, Třebín, 521f1
souřadnice: 49°1'59.00"N, 14°17'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-03
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 25-R; na světlinách převážně bez červ.; ve sm porostech s bo se často střídá kyselá vegetace (*Avenella flex.*, *Vacc.myrt.*, *Leuc. glaucum*) s vegetací *Myc.mur.*, *Rub.id.*, *Rub.spec.*, *Samb.racem*.
ID: 433753

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0090_224325_10_L7.2
nejbližší obec: Němčice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'26.34"N, 14°16'52.36"E, ± 64m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4325011

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0090_224325_24_L7.2
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'43.08"N, 14°18'32.08"E, ± 65m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4325055

6952a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 447.Zliv, okolí lesních cest v lese Řídká blana 1-1,5 km SV od města, 400 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825108

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 448.Zliv, okolí úzkorozchodné průmyslové železnice vedoucí od SZ okraje města po lom Řídká blana, 380-400 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825131

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana,409a2,Volemický kopec
souřadnice: 49°5'47.00"N, 14°23'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-06
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 53; revize
ID: 433143

6952b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 6. Dobřejovice: Nová obora, porosty na březích Libochovky v okolí Spáleného rybníka, luhy a olšiny
nejbližší obec: Dobřejovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°29'33.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982-09-09
pramen: Vlček M. (1991): Drobní savci v plánované zátopové oblasti vodního díla Hněvkovice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 55-62.
projekt: FLDOK
ID: 9421639

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 595.Hluboká nad Vltavou, PP Baba, kyselá doubrava a suťový les na skalách na V svahu kóty Baba (446,5 m), 2,5 km SSV od zámku v Hluboké nad Vltavou, 380-440 m n. m., 6952b; L. Čech.
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9828083

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, v údolí Vltavy S od obce, mezi Babou a Karbanicí
souřadnice: 49°4'58.40"N, 14°27'37.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2008-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642599

6952c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Češnovice - J břeh rybníku Bezdrev 1,4 km V od obce. Hluboká nad Vltavou.
souřadnice: 49°2'6.30"N, 14°22'59.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-07-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446132

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou - pod hrází rybníka Bezdrev 1 km SZ zastávky ČD. Hluboká nad Vltavou.
souřadnice: 49°2'10.50"N, 14°24'32.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-07-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446156

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou - pod hrází rybníka Bezdrev 0,8 km SZ zastávky ČD. Hluboká nad Vltavou.
souřadnice: 49°2'8.80"N, 14°24'44.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-07-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446183

6952d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Haklovy dvory - NPR Vrbenské rybníky 1,5 km SV od obce, J od rybníka Černiš. České Budějovice.
souřadnice: 49°0'0.00"N, 14°26'2.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-09-25
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441259

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Haklovy dvory - NPR Vrbenské rybníky 1,5 km SV od obce, J od rybníka Černiš. České Budějovice.
souřadnice: 49°0'10.20"N, 14°25'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-09-25
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441287

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hvízdal - olšina u rybníka Černiš, 500 m Z obce. okr. České Budějovice.
souřadnice: 48°59'54.80"N, 14°26'10.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441703

6953a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hluboká nad Vltavou II., Libnič, 2a
souřadnice: 49°3'5.00"N, 14°32'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1979-09-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 40 - revize
ID: 496058

6953b

lokalita: Mazelov, ca 1,6 km JV od kaple v obci, v podrostu dubového les na SZ okraji rybníka Krčín, několik odrostků
nejbližší obec: Mazelov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'48.25"N, 14°38'16.45"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-10-13
náleze: M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10118886

6953c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 192.Lišov, v lese podél žlutě značené turistické stezky 2-3 km Z od kostela v obci, 520-550 m n. m., 6953c; L. Čech.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820854

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J Čechy: Libnič, údolí potoka, 600 m SSZ vrcholu Čakov
souřadnice: 49°1'20.00"N, 14°33'35.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-10-08
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Čechy: Jelmo, u křižovatky lesních cest v lese Vlčí jáma, 600 m SZ vrcholu Vlčí jáma
souřadnice: 49°2'2.00"N, 14°34'33.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-10-08
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182389

6953d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Čechy: Lišov-Klauda, kulturní les 200 m SZ myslivny
souřadnice: 49°0'16.00"N, 14°35'7.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-10-08
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182243

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Libnič, 35a6
souřadnice: 49°0'32.00"N, 14°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1961-06-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 6 - 4O1d
ID: 494647

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Velechvín, Velechvín, 10 c, MNV Litov, Pod Velechvínem
souřadnice: 49°1'18.00"N, 14°34'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1961-06-21
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1
ID: 511677

6954a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°3'44.00"N, 14°43'36.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-12
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475177

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°3'4.00"N, 14°42'58.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-19
nálezc: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475552

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°3'45.00"N, 14°43'48.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-09
nálezc: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475057

6954b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/stan.4. Rybník Rožmberk: asi 4km od Třeboně, na vzdušné straně hráze, s druhově rozmanitým keřovým a poměrně řídkým bylinným patrem. (sním.)
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'2.00"N, 14°46'36.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
pramen: Zákravský P. & Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia 61: 145-167.
projekt: FLDOK
ID: 7963135

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/stan.1. Rybník Rožmberk: asi 4km od Třeboně, stanice umístěna nad hranou vydlážděné části hráze. (sním.)
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'6.00"N, 14°46'58.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
pramen: Zákravský P. & Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia 61: 145-167.
projekt: FLDOK
ID: 7963104

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 4. CHKO Třeboňsko: u lesní chaty ca 1,8 km JZ od obce Novosedly nad Nežárkou, amfibolit, pararula (Dornič 1977), stanoviště spol. asociace *Stellario-Tilietum*
nejbližší obec: Novosedly n. Nežárko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'13.00"N, 14°48'5.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-21
pramen: Boublík K. & Lepší M. (2001): Dvě nové lokality *Botrychium matricariifolium* v Čechách s poznámkami k cenologii druhu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 37-43.
projekt: FLDOK
ID: 9480027

6954c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°2'48.00"N, 14°43'59.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-03
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475883

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Přeseka - NPR Olšina u Přeseky 1 km SV od SV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 49°2'47.40"N, 14°44'30.80"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1440833

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Přeseka - NPR Olšina u Přeseky 1 km SV od SV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 49°2'47.50"N, 14°44'31.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1440852

6954d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°0'3.90"N, 14°49'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-03
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°1'30.10"N, 14°49'48.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-03
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476420

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°0'56.50"N, 14°49'41.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-04
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476208

6955a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab. 1. sním. 1. Gemeinde Stráž nad Nežárkou, Nová řeka, ca. 2,5 km WSW von der Gemeinde
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'58.00"N, 14°52'18.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-14
náleze: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808633

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Stráž nad Nežárkou, Nová Řeka, cca 2,5 km ZJZ směrem od obce
souřadnice: 49°3'58.00"N, 14°52'0.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-14
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273567

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kardašova Řečice, Jemčina, 47 a4
souřadnice: 49°5'16.00"N, 14°52'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-05-31
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 12 - R
ID: 504495

6955b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 435/23-33-25
souřadnice: 49°3'12.00"N, 14°58'0.00"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-09-03
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472396

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Jemčina (Bažantnice) , 65 c2
souřadnice: 49°4'11.00"N, 14°56'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-05-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - R
ID: 520885

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kardašova Řečice , Jemčina (Bažantnice) , 65 c3
souřadnice: 49°4'17.00"N, 14°56'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-05-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3- R
ID: 520909

6955c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stříbřec - pod hází Nové řeky 3 km JJZ obce.
souřadnice: 49°0'28.30"N, 14°51'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447540

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stříbřec - břeh Starého Spáleného rybníka pod hrází Nová řeka 1 km Z obce. Třeboň.
souřadnice: 49°1'42.00"N, 14°51'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447594

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Stříbřec - 50 m J Starého Spáleného rybníka pod hrází Nová řeka 1 km Z obce. Třeboň.
souřadnice: 49°1'37.40"N, 14°51'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447613

6955d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: /4/ Bohemia: Hutě near Příbraz, distr. Jindř.Hradec
nejbližší obec: Hutě u Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'33.00"N, 14°56'44.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977
náleze: M. Kovanda
pramen: Challice J. & Kovanda M. (1978): Flavonoids as markers of taxonomic relationships in the genus *Sorbus* in Europe. - *Preslia* 50: 305-320.
projekt: FLDOK
ID: 7921529

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lásenice (o. J. Hradec), PR Fabián, stará část, Z okraj
souřadnice: 49°2'10.00"N, 14°59'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-17
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2012): Květena a vegetace přírodní rezervace Fabián na jihozápadním okraji Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 52: 26-33.
projekt: ČNFD
ID: 1644161

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lásenice (o. J. Hradec), PR Fabián, stará část PR, vrcholová skála
souřadnice: 49°2'5.00"N, 14°59'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-13
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2012): Květena a vegetace přírodní rezervace Fabián na jihozápadním okraji Českomoravské vrchoviny. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 52: 26-33.
projekt: ČNFD
ID: 1643925

6956a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J. Hradec, Lásenice, Nová Ves, J hájovny Vojířov V vrchu Fořtmistrovka
souřadnice: 49°3'26.00"N, 15°0'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1617929

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dubovice - Vojířov, Vojířov 108 b1
souřadnice: 49°4'0.00"N, 15°0'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 386; REVIZE
ID: 57181

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dubovice - Vojířov, Vojířov, 2 g
souřadnice: 49°4'8.00"N, 15°0'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 387 Revize 1971 semenný rok
ID: 504442

6956b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hůrky (Nová Bystřice), rašeliniště ca 0,4 km S od železniční zastávky
souřadnice: 49°2'60.00"N, 15°9'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-08-04
náleze: Z. Soldán
pramen: Soldán Z. (2013): Současný stav rašeliništní vegetace jihozápadní části Českomoravské vrchoviny - srovnání s historickými údaji. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1291440

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kaproun (J. Hradec), pod železniční zastávkou v údolí
souřadnice: 49°4'56.00"N, 15°9'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003-09-12
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625182

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kaproun (J. Hradec), pod železniční zastávkou v údolí
souřadnice: 49°4'56.00"N, 15°9'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003-09-12
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625199

6956c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Bystřice, Hradiště, ca 0,5 km SZ od obce
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°4'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-10-06
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1620644

6956d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Blato (o. J. Hradec), při S břehu rybníka Osika ca 1,5 km JZ od kostela v obci
souřadnice: 49°1'57.00"N, 15°9'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-09-05
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1629533

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Potočná, silniční příkop mezi obcí a Hůrkami
souřadnice: 49°2'52.00"N, 15°6'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08-24
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1263098

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Bystřice, Artoleč, 152c4, Obora
souřadnice: 49°0'42.00"N, 15°8'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 153 ; revize; pasečné stadium : *Rubus id.*, *Avenella flex.*, *Vacc.myrt.*, kapradiny
ID: 50505

6957a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Javořická hornatina: asi 2,7 km SZ od obce Matějovec v lese Červenka (1 km JZ od Terezína), u modře znač. tur.cesty asi 2 km SV od vrcholu Havoří hory (700,1 m)
nejbližší obec: Matějovec u Terezína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'38.00"N, 15°13'50.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1998-06
náleze: Švarc; František Procházka; Vaněčková
pramen: Procházka F., Švarc J. & Vaněčková L. (1998): Nová lokalita plavuníků (*Diphasiastrum*) v jihovýchodních Čechách. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 283-286.
projekt: FLDOK
ID: 9353767

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kunžak, Terezín, ca 1 km JZ od osady
souřadnice: 49°4'34.00"N, 15°14'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002-09-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620238

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Terezín u Kunžaku, ca 1 km ZJZ obce
souřadnice: 49°4'49.00"N, 15°13'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002-09-09
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614963

6957b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Matějovec: Hladový rybník 0,8 km SZ od kostela v obci (rašelinné louky, břehové porosty)
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'55.00"N, 15°15'27.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
poznámka: taxon záměrně kultivován
ID: 9593013

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8-12 km od Telče, v pěstebním středisku Roštýn, SLH Český Rudoholec
souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°19'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-08
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1956): Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze Jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Lesn., ser. C, 3: 75-95.
projekt: ČNFD
ID: 2468172

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 8-12 km od Telče, v pěstebním středisku Roštýn, SLH Český Rudoholec
souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°19'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-08
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1956): Zbytky přirozených lesů ve vyšší poloze Jihlavských vrchů. - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Lesn., ser. C, 3: 75-95.
projekt: ČNFD
ID: 2468105

6957c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Blato (o. J. Hradec), ca 1,7 km V od vsi
souřadnice: 49°2'28.00"N, 15°11'32.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-08-04
náleze: Z. Soldán
pramen: Soldán Z. (2013): Současný stav rašeliništní vegetace jihozápadní části Českomoravské vrchoviny - srovnání s historickými údaji. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1291294

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Landštejn - bezejmenný potok na SZ okraji osady Vitíněves, 0,9 km SV od hradu v obci. Slavonice
souřadnice: 49°1'55.70"N, 15°13'55.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-23
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450494

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Landštejn - bezejmenný potok 1,1 km S od hradu v obci. Slavonice
souřadnice: 49°2'4.80"N, 15°13'32.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-23
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450527

6957d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slavonice: rybník Malý Rákoní (Malý Troubný) nachází se v kat. obce Stálkov asi 6 km od Slavonic
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
pramen: Skácelová O. & Kokeš J. (1987): Plankton rybníka Malý Rákosní u Slavonic. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 27: 87-96.
projekt: FLDOK
ID: 8921472

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 6c. Slavonice: rybník Nadmateční, 1,15 km JZ od kóty 602,6 Burlus
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'47.00"N, 15°19'30.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593347

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 6e. Slavonice: rybník Spouštěný, 0,8 km JZ od kóty 602,6 Burlus
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'1.00"N, 15°19'37.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593408

6958a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokality se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
nálezce: L. Ekrt; E. Ekrťová
pramen: Ekrt L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228163

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 163. 6958a/201. Liděřovice u Peče: zbytek bývalého rašeliniště a mokřadní louky v údolí potoka s rybníčkem (zarostlé rákosinou a olšinou) ca 0,5km Z od osady.
nejbližší obec: Liděřovice u Peče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'8.00"N, 15°21'33.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216361

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje Albrechtová z r.1998.

nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E

nadmořská výška: 458-482 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1998

nálezce: Albrechtová

pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas.

Vysočiny 5: 207-228.

projekt: FLDOK

ID: 8228875

6958b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 176. 6958b/201. Dačice: lesnatý svah zv. "Bažantnice" nad P břehem Morav.Dyje pod silnicí do Velkého Pěčina ca 2km S od města. (Růžička I.,1962,1964,1966,1970, kolektiv 1998,2000.)

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'59.00"N, 15°26'28.00"E

nadmořská výška: 460-480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: J. Švarc; M. Králová

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

poznámka: not. Švarc et Králová

ID: 8216789

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 296. 6958d/202. Hradištko u Dačic: údolí Moravské Dyje J od osady.

nejbližší obec: Hradištko u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'3.00"N, 15°26'19.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219012

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Dačice: PP Dubová stráně, svah nad Moravskou Dyjí ca 1,9 km SSV od zámku v obci

souřadnice: 49°5'51.40"N, 15°26'30.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-05-06

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1520098

6958c

lokality: ca 1.2 km SSE of centre of village

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'2.50"N, 15°20'27.20"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2016-05-27

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: *Pinus silvestris* plantation; scattered;

ID: 13161686

6958d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 302. 6958d/202. Staré Hobzí: lesnaté, místy skalnaté svahy na L břehu Moravské Dyje v zákrutu řeky SZ od obce.
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'10.00"N, 15°25'53.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8219110

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Staré Hobzí: lesnaté, místy skalnaté svahy na levém břehu Moravské Dyje v zákrutu řeky SZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452436

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hradištko: údolí Moravské Dyje J od osady
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452441

6959a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC JEMNICE Polesí Zavadilka 49 I
souřadnice: 49°4'25.00"N, 15°30'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-09-27
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800286

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC JEMNICE Polesí Zavadilka 63 a
souřadnice: 49°3'22.00"N, 15°30'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-09-26
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800248

6959b

lokalita: S edge of village, near dam of Budečský rybník pond
nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'51.17"N, 15°35'7.08"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-27
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: edge of Picea abies plantation and a road cut; several trees;
ID: 13161691

6959c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: 236. 6959c/201. Ostojkovice u Budíškovic: listnatý les při Ostojkovickém potoce V od rybníka Farský VJV od osady.
nejbližší obec: Ostojkovice u Budíšk, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'41.00"N, 15°31'27.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217937

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Pálovice - potok 0,7 km JV Farského rybníka, 1,8 km S obce. Jemnice.
souřadnice: 49°1'26.50"N, 15°31'52.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443791

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Ostojkovice: listnatý les při Ostojkovickém potoce V od rybníka Farský VJV od osady
nejbližší obec: Ostojkovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8452432

6959d

lokalita: S edge of village
nejbližší obec: Slavíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'8.03"N, 15°37'19.20"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-05-27
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: growth of pioneer trees; several trees;
ID: 13161690

6960a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC JEMNICE Polesí Horky 159 I
souřadnice: 49°5'46.00"N, 15°41'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-06-01
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799295

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC JEMNICE Polesí Horky 20 b
souřadnice: 49°5'4.00"N, 15°40'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-18
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799399

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC JEMNICE Polesí Horky 36 a5
souřadnice: 49°5'54.00"N, 15°39'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-07-21
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799310

6960b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC CIDLINA Polesí Horní Lažany 4a
souřadnice: 49°4'58.00"N, 15°47'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
nálezc: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788820

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: LHC CIDLINA Polesí Horní Lažany 4 c
souřadnice: 49°5'0.00"N, 15°47'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
nálezc: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788842

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: j0052_234422_26_M1.1
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'59.75"N, 15°46'53.29"E, ± 222m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0052: j0052. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4501105

6960c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kosová, lesní porosty nad rybníkem Hrachovec I, 2 km JJV-JV od návesního rybníčku
nejbližší obec: Vranín, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'56.29"N, 15°44'26.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 475-505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821463

6960d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesní porosty na svahu nad Jevišovkou mezi chatami a hrází rybníka Hrachovec II, 0,5–1,1 km ZSZ od bývalé železniční zastávky
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'22.56"N, 15°45'11.16"E, ± 214m
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821859

6961a

lokality: Jaroměřice nad Rokytnou, les ca 3 km JZ od středu města (u odbočky na Blatnici)
nejbližší obec: Jaroměřice nad Rokytnou, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'31.90"N, 15°51'47.01"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-10-09
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118880

6961b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jaroměřice, Radkovice, 11a
souřadnice: 49°5'2.00"N, 15°57'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771235

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 45 a1
souřadnice: 49°4'3.00"N, 15°56'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-11
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788964

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 41 b1
souřadnice: 49°3'34.00"N, 15°57'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-03
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789015

6961c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hostim
souřadnice: 49°1'53.81"N, 15°53'44.68"E, ± 29m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-26
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10874072

6961d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: louka a lesní okraje u hájenky Kyničky, 3 km VSV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'36.12"N, 15°56'5.64"E, ± 59m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
poznámka: juv.
ID: 8832542

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: podél lesní silničky s modrou turistickou značkou severně od silnice Hostim–Rozkoš, 0,1–1,0 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.16"N, 15°55'58.44"E, ± 412m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
poznámka: juv.
ID: 8832394

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Biskupice; pravý břeh Rokytné, 1,1 km JZ od kostela
souřadnice: 49°1'51.00"N, 15°59'51.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-07-07
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1384989

6962a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 68. Moravské podhůří Vysočiny: 6962a, Hrotovice (distr. Třebíč): les na SZ svahu nad postranním údolíčkem levostranného přítoku Rouchovanky, 2,6 km JV od zámku ve střed. obce, 0,5 km J od J břehu Dolního nového rybníka. (9.5.2008 leg. A. Veleba, BRNU, 19.5.2009 leg. V. Grulich et A. Vydrová, BRNU, ZSZ exp., také snímek Grulich, Vydrová z 19.5.2009)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°4'33.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8200485

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Rouchovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanovišť
nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč
nadmořská výška: 348-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): *Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.* - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307269

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 103. Hrádek nad Kákovem: Rouchovany: hřeben táhnoucí se Z-V směrem na L břehu Rouchovanky, 3 km SZ obce, hadcov. podklad s výchozy
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 350-365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): *Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.* - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307579

6962b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 124a. Údolí Rouchovanky nad soutokem s Rokytnou: Rouchovany: L břeh Rouchovanky mezi Zavadilovým mlýnem a soutokem Rouchovanky s Rokytnou, údolní svahy
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): *Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.* - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308908

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 124b. Údolí Rouchovanky nad soutokem s Rokytnou: Rouchovany: L břeh Rouchovanky mezi Zavadilovým mlýnem a soutokem Rouchovanky s Rokytnou, horní hrana údolí a náhorní plošina
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): *Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.* - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9309030

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 110. Lipňanský rybníček: Dukovany: malý rybníček na okraji areálu JE Dukovany, asi 500 m J od zrušené obce Lipňany, na levostran.přítoku Olešné, vod.a pobřež.prosty, opuštěný sad a mezofilní louka
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308131

6962c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 122. Přešovická stráň: Přešovice: stráně na J svazích kóty Brdo, 1 km JJV středu obce, k J orient.stráně s bylin.xerot.vegetaci přecházející ve skloněné skal.výchozy
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 340-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308782

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 121. Vranovická skála: Újezd: skála na P břehu řeky Rokytné 1,6 km S středu obce, k S orient.skální srázy ve spodní části se zarostlou sutí tvořenou velkými skalními bloky
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308694

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Přešovice, cca 1 km J obce, levý údolní svah nad Rokytnou
souřadnice: 49°2'13.20"N, 16°3'47.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-07
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012902

6962d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tavíkovice, cca 1 km SV obce, pravý údolní svah nad Rokytnou
souřadnice: 49°2'12.20"N, 16°7'12.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-07
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012928

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC MORAVSKÝ KRUMLOV Polesí Tavíkovice 9 n
souřadnice: 49°1'54.00"N, 16°5'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-05-27
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 790090

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: LHC MORAVSKÝ KRUMLOV Polesí Tavíkovice 3 p
souřadnice: 49°2'40.00"N, 16°6'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1955-09-01
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 790118

6963a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 43b. Okrouhlík II.: Lhánice: J a JZ svahy kopce Okrouhlík (kóta 303), 1,55-1,7 km JJZ střed.obce, 2 drobné fragmenty suché doubravy navazující s dubohabřinou na bázi stráni nad L břehem Jihlavy
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
nadmořská výška: 255-292 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9301517

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 43a. Okrouhlík I.: Lhánice: JZ svahy kóty 350 a SZ svahy kóty 303 Okrouhlík, 1,1-1,53 km JJZ středu obce, dvě související plochy na příkrých hadcových svazích kopce Okrouhlík
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
nadmořská výška: 250-330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9301426

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 74. Havran u Kovářova žlebu: Dukovany: 2,25 km SV středu obce, asi 0,3 km J od Dukovanské elektrárny, zakrslá doubrava na granolit.ostrožne
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 255-350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304727

6963b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 48. Proti Templštejnu: Senorady: skály na J výběžku ostrohu obték. Jihlavou zv. Skály ca 33,5 km J kape v obci, J exp. naproti zřícenině Templštejn (I.skála za pionýrským táborem), S okraj
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 240-280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9302325

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 50. Skály: Senorady: srázy n bázi JV svahu ostrohu obtékaného Jihlavou zv. Skály, ca 3,05-3,3 km JJV kaple v obci, stupňovitě uspoř. sklnaté srázy s vyst.skal.ostrožnam
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 240-290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9302519

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 89. Bělčický: Hrubšice: 2,2 km Z obce, zvlněný prudký svah s podél. žlíbky a vystup.skalkami nad P břehem potoka u hrubšického lomu
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 245-300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9306136

6963c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mor. Krumlov, Višňové, 3a
souřadnice: 49°0'37.00"N, 16°9'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-09-25
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: list mapy 13, nečlplně popis stromov'ho patra
ID: 774445

6963d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: U pilířů
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'58.62"N, 16°19'15.31"E, ± 97m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Bronislav Gruna
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6552873

6964a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Moravské Bránice: les na svahu nad pravým břehem Jihlavy 1,8 km ZSZ od vlakového nádraží
souřadnice: 49°5'11.60"N, 16°24'17.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936043

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Moravské Bránice: les na svahu nad pravým břehem Jihlavy 1,8 km Z od vlakového nádraží
souřadnice: 49°5'11.10"N, 16°24'17.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-01
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935441

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Moravské Bránice: les na plošině 2,8 km JZ od vlakového nádraží
souřadnice: 49°4'16.40"N, 16°23'44.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-12
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935583

6964b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Kounice - Šibeniční vrch
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.10"N, 16°27'19.26"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7289861

6964c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rakšice: les na svahu 1,3 km JJZ od vlakového nádraží
souřadnice: 49°0'10.50"N, 16°20'31.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-19
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935817

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lesonice: les na plošině 1,8 km V od kaple v obci
souřadnice: 49°0'0.30"N, 16°20'10.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-08-29
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935166

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rakšice: les v sedle mezi Červeným vrchem a Leskounem 0,5 km VJV od vlakového nádraží
souřadnice: 49°0'42.70"N, 16°21'6.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-08-10
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935105

6966c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667139

6967b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bučovice, Lovčice, Ždánice, V prostředním kotly, 34a
souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°59'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1975-06-16
nálezc: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 995783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bučovice, Lovčice, Ždánice, V prostředním kotly, 206a
souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°59'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1961-08-28
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 995744

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Žarošice_5560107
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'2.71"N, 16°57'25.20"E, ± 158m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-07
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5684376

6967c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bošovice - Hájek
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'41.25"N, 16°50'23.50"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
nálezc: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. terénní nálezy 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7290706

6967d

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: Šumbersk
souřadnice: 49°2'51.76"N, 16°55'55.03"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-09-16
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: semenáčky; L3.3A
ID: 11174463

6968a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bučovice, Lovčice, Ždánice, U Slepice, 67b
souřadnice: 49°5'56.00"N, 17°3'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1975-06-15
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1003193

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bučovice, Lovčice, Ždánice, U Slepice, 114a
souřadnice: 49°5'56.00"N, 17°3'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1959-05-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1003152

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lovčice u Kyjova_5710535
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'56.26"N, 17°3'28.62"E, ± 197m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5717805

6968b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Čeložnice-1,7 km SSZ; levý břeh Čeložnického potoka
souřadnice: 49°4'10.00"N, 17°9'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1998-07-29
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2809114

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bohuslavice: les "Ve velkém vrchu" Z obce; údolí potoka 1,5 - 0,5 km Z žel. stanice; okolí žel. stanice Bohuslavice.
souřadnice: 49°3'12.04"N, 17°6'22.82"E, ± 100m
datum: 1981-09-12
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668160

6969a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Koryčany-3,2 km VJV; 0,6 km SZ od kóty 517,7 (Kozel), nad studánkou Paní
souřadnice: 49°5'55.00"N, 17°12'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-09-01
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2812422

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čeložnice-3,7 km SV; 0,8 km SZ od kóty 543,4 (Bradlo), naproti chaty Zavadilka
souřadnice: 49°4'53.00"N, 17°11'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-09-01
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2812404

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čeložnice-3 km SV; 0,6 km SSZ od kóty 425,8
souřadnice: 49°4'30.00"N, 17°11'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-09-01
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2812359

6969b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 510.Buchlovice, chatový areál a okraj lesa nad přehradou
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'49.42"N, 17°19'38.69"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
náleze: Josef Dostál; Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694970

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Medlovice, asi 2,1 km S směrem
souřadnice: 49°4'4.70"N, 17°16'24.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-08-04
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893922

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Medlovice, asi 1,8 km S směrem
souřadnice: 49°3'58.20"N, 17°16'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2009-08-04
náleze: Monika Hejdová
pramen: Hejdová M. (2010): Diverzita vegetace přirozených listnatých lesů a jehličnatých kultur v Chříbech. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2893959

6971b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: úžlabina Z od Pašovic
souřadnice: 49°4'52.00"N, 17°37'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-05-29
nálezce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430933

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na svahu SZ od Pašovic
souřadnice: 49°5'4.00"N, 17°38'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-05-29
nálezce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430904

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: světlý les JZ od rybníka
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°36'50.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-05-30
nálezce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430849

6971c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1. Hluboček: smíšený les S obce Hluk, obklopen semixerofilními loukami a vlhčími loukami a také sady a poli
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°31'43.00"E
nadmořská výška: 230-410 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688452

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hluk, Hluboček - 6971-33
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezce: M. Hájek
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995
ID: 7657041

6971d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Uherský Brod; 3,2 km SSV od nádraží, vlevo od silnice
souřadnice: 49°2'58.10"N, 17°39'15.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-03
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382177

6972b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Luhačovice, Seče, Nad fleky, 12 b 2
souřadnice: 49°4'55.00"N, 17°45'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1978-10-25
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 964717

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Luhačovice, Luhačovice, Hrabová, 14 a 5
souřadnice: 49°4'40.00"N, 17°46'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-10-24
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 943081

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Luhačovice, Luhačovice, Hrabová, 216 c
souřadnice: 49°4'40.00"N, 17°46'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1956-10-24
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 943042

6972c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Těšov_5500262
nejbližší obec: Těšov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'34.48"N, 17°39'58.79"E, ± 127m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5682588

6972d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-19
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385118

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-10-06
náleze: D. Záborská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7329359

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková; M. Elsnerová
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7523975

6973a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-18
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7541656

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-24
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7509615

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slavičín - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-16
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7502812

6973b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brumov na Vláře, Hrádek, Trnové, 3 c
souřadnice: 49°4'30.00"N, 17°55'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1956-06-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 952682

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brumov na Vláře, Hrádek, Nad školkou, 3 g
souřadnice: 49°4'47.00"N, 17°55'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1956-06-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 952817

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rokytnice - Jestřabí - 6973-23
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7599812

6973c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 219. Šanov: vb lese mezi kótou 527,8 a kótou 642,4 JV od obce
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137415

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 222. Pitín: údolí říčky Olšavy SZ a S od vrchu Hradislo /kóta 648,3/ JV od obce

nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Josef Holub

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Vlašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9137549

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Žitková, 2.4km SSZ od hostince v obci

souřadnice: 49°0'0.00"N, 17°52'40.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1997-07-10

nálezce: J. Němec

pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2804144

6973d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Šanov, 1.1km JJV od kóty 632m Smolenka

souřadnice: 49°1'40.00"N, 17°55'40.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1997-07-15

nálezce: J. Němec

pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2804105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Brumov na Vlárě, Hrádek, Selské lesy Rokytnice - pod Koňskou,

souřadnice: 49°2'54.00"N, 17°55'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1956-06-14

nálezce: Z. Prudič

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 952602

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Brumov na Vlárě, Kochavec, SZ úbočí Javorníku, 25 b

souřadnice: 49°1'54.00"N, 17°59'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1953-07-21

nálezce: Z. Prudič

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 945877

6974a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 118. Brumov: vrch Březová /kóta 523,2/ Z od obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132926

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 112. Brumov: kopec se zříceninou hradu na Z okraji obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132377

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 90. Brumov: cesta od Hložecké kaple k okraji lesa u Valašských Klobouk
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132085

6974b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nedašov, 2.5km JVV od kostela v obci
souřadnice: 49°5'58.00"N, 18°5'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-21
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nedašov, 0.5km JVV od kóty 836m - Průklesy
souřadnice: 49°4'55.00"N, 18°5'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-21
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806779

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nedašov, 0.4km S od kóty 744m - Cigán
souřadnice: 49°5'35.00"N, 18°5'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-21
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806824

6974c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sidonie, 1.6km JZ od centra obce Sidonie - škola
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-17
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806406

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7571570

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sidonie - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-17
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. diplomová práce: Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2000.
projekt: NDOP
ID: 7677186

7046a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šumava, Rokytská slať, u st. hranice, 1,4 km JZ hory Medvěď
souřadnice: 48°59'7.00"N, 13°24'49.00"E
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972-09-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2051725

7046b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.11. Modrava: Berg Studená hora, unter dem Weg Široká cesta, ca 6,5km von der Gemeinde. orient.W.
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'46.00"N, 13°27'41.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-09-15
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275618

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.3. Šumava: Near the gamekeeper´s lodger of Roklanská Hájenska, plane,
nejbližší obec: Březník, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'14.00"N, 13°25'31.00"E
nadmořská výška: 1205 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
nálezce: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081869

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.3. The area of water reservoir at Ptačí Nádrž,
nejbližší obec: Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'18.00"N, 13°28'23.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
nálezce: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083265

7046d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°56'46.09"N, 13°29'19.15"E, ± 160m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-07-06
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 10790378

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°56'46.09"N, 13°29'19.15"E, ± 160m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-07-06
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 10790405

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°56'51.57"N, 13°29'16.96"E, ± 66m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-07-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2A
ID: 10790431

7047a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.11. Šumava: Černá Hora Mt., top area, Exp.ENE,
nejbližší obec: Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'44.00"N, 13°33'2.00"E
nadmořská výška: 1315 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081596

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.6. Šumava: The Stráž Mt., NW from Bučina village, sub-top level, Exp.SE,
nejbližší obec: Bučina, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'33.00"N, 13°34'48.00"E
nadmořská výška: 1290 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: Sofron; Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8082014

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.20. Šumava: Černá Hora Mt., exp.NE.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'49.00"N, 13°33'12.00"E
nadmořská výška: 1235 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081692

7047b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.8. Kvilda: ca 0,5km SW vom Gipfel des Berges Stolova hora orient.SW.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'23.00"N, 13°36'21.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-07-19
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae-Fagetum*) im Böhmerwald. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275591

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.32. Bučina: 1km SSŮ vom Sattel Žďárské sedýlko, orient.SO.
nejbližší obec: Borova Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'4.00"N, 13°38'35.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-09-06
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275029

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.3.sním.5. The clearing on the left side of the road from Kvilda settlement to Bučina settlement, orient.NW.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'27.00"N, 13°36'41.00"E
nadmořská výška: 1092 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083402

7047c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.22. Šumava: Luzný Mt., near the state border, Exp.S,
nejbližší obec: Březník, okres Klatovy
souřadnice: 48°56'41.00"N, 13°30'14.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1981
náleze: Sofron
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081708

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šumava, Luzný, SZ, při st. hranici
souřadnice: 48°56'40.00"N, 13°30'15.00"E
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1970-08-26
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2051520

7047d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strážný: lesní cesta a okolí smrčiny asi 0,65 km SZ - 0,85 km SSZ od rozcestí u Žďárského jezírka, SZ od obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'23.30"N, 13°38'50.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-28
náleze: Petr Kouřtecký; et. al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171281

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Knížecí Pláně: pastviny, prameniště, lesíky, 0.55 km ZJZ - 0.35 km JV od býv. kostela
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'54.70"N, 13°36'49.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-27
náleze: Petr Kouřecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171348

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.2.sním.25. Knížecí Pláně: Berg Žďarská hora, 500m ŐNŐ von der ehem. Gemeinde Žďárek, orient.O.
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'27.00"N, 13°39'6.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2005-09-06
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275385

7048a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Polka - pravý břeh Teplé Vltavy 0,5 km S samoty. Horní Vltavice.
souřadnice: 48°57'3.00"N, 13°42'40.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445379

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Polka - prameniště na pravém břehu Teplé Vltavy 0,8 km S samoty. Horní Vltavice.
souřadnice: 48°57'12.90"N, 13°42'32.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445447

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Borová Lada - pravý břeh Teplé Vltavy 1,3 km JJV obce. Borová Lada.
souřadnice: 48°58'42.80"N, 13°40'12.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445594

7048b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.3. Šumava: Boubínský Prales: E of core area, slope above Lukenská cesta forest road, virgin forest (mixed montane forest), slightly influenced by selective cutting of some trees, expoz.NNE.

nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'33.00"N, 13°48'28.00"E

nadmořská výška: 1130 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2007-06-13

pramen: Holec J. & Kučera T. (2008): Rare fungus *Pseudorhizina sphaerospora* in the Boubínský Prales virgin forest (Czech Republic, Bohemian Forest) - its microlocalities and habitats in the year 2007. - *Silva Gabreta* 14: 85-92.

projekt: FLDOK

ID: 8363033

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.2.sním.9. Boubín: 200m von Jägerschloss, unter dem Weg, orient.SSO.

nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice

souřadnice: 48°58'59.00"N, 13°49'6.00"E

nadmořská výška: 1125 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2005-06-17

pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, ser. bot. 42: 1-18.

projekt: FLDOK

ID: 8275194

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Tab.1.sním.16. Boubín: zwischen dem Jägerschloss und der Lokalität "U křížku", orient.NN.

nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice

souřadnice: 48°59'0.00"N, 13°49'16.00"E

nadmořská výška: 1115 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2005-06-17

pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - *Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid.*, ser. bot. 42: 1-18.

projekt: FLDOK

ID: 8274820

7048c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Strážný, PR Hlaniště - ca 1,5 km sv. od středu obce

souřadnice: 48°55'29.50"N, 13°44'10.70"E, ± 250m

nadmořská výška: 890 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2006-07-14

nálezce: M. Lepší

pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hlaniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1399248

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Strážný, PR Hlaniště - ca 1,5 km sv. od středu obce

souřadnice: 48°54'43.90"N, 13°44'23.50"E, ± 250m

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-07-11

nálezce: M. Lepší

pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hlaniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1399082

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Strážný, PR Hliniště - ca 1,5 km sv. od středu obce
souřadnice: 48°55'25.10"N, 13°44'15.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-07-14
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum cévnatých rostlin v PR Hliniště. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa NP a CHKO Šumava, Vimperk a ÚSOP Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1398910

7048d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 3. Šumava: Charakteristika mapovacích jednotek NP Šumava: Kyčelnicová bučina: příklad typického snímku: Radvanovický hřbet 2 km JZ žel. zastávky Soumarský most, orient. V /V Českých Žlebů/
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'5.00"N, 13°48'18.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1992-07-06
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Neuhäuslová Z. & Buryová B., Ložek V., Majer J., Petruš J., Prach K. et al. (2001): Mapa potenciální přirozené vegetace Národního parku Šumava. Charakteristika mapovacích jednotek. - Silva Gabreta, suppl. 1: 46-74.
projekt: FLDOK
ID: 9632634

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Řasnice - pravý břeh říčky Řasnice 0,4 km J obce. Lenora.
souřadnice: 48°54'29.70"N, 13°45'56.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-27
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444821

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Volary - levý břeh Studené Vltavy 1 km ZSZ zastávky ČD Soumarský Most, 4,5 km Z nádraží ČD.Volary
souřadnice: 48°54'42.40"N, 13°49'13.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445065

7049a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.17. N-Rand des NR Trojmezna hora, urwaldartige Struktur, orient.NN.
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'35.00"N, 13°50'14.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-06-18
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (*Calamagrostio villosae*-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274838

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.3. The komplex of Boubín Mt.,
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'3.00"N, 13°50'15.00"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083374

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Mlynářovice (o. Prachatice), nad pravým břehem levostranného přítoku Blanice 1 km SSZ od Plešivce
souřadnice: 48°58'32.00"N, 13°54'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634228

7049b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: údolí Blanice u zříceniny hradu Hus
nejbližší obec: Blažejovice, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'31.30"N, 13°55'38.30"E
nadmořská výška: 710-730 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2011-07-23
náleze: Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017084

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Křišťanovice (o. Prachatice), nad pravým břehem Blanice 2 km Z od obce
souřadnice: 48°58'4.00"N, 13°55'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633864

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Křišťanovice (o. Prachatice), nad pravým břehem Blanice 2 km Z od obce
souřadnice: 48°58'1.00"N, 13°55'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634181

7049c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Volary (CHKO Šumava), ca 1,9 km J od vrcholu hory Bobík
souřadnice: 48°56'42.00"N, 13°51'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-10-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636264

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Bobík 10c3, 2.45 km SSZ Volar u cesty
souřadnice: 48°55'43.00"N, 13°52'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1977-08-17
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691789

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Bobík 28a2, 2.75 km SZ Volar
souřadnice: 48°55'24.00"N, 13°51'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1977-08-12
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691506

7049d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Mlynářovice, 1 km JZ od Cudrovic
souřadnice: 48°56'45.00"N, 13°55'15.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1971-05-12
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2650725

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Č. Žleby - Volary, Vltava, 5a2
souřadnice: 48°55'13.00"N, 13°56'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 888 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1974-08-30
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 71 - revize, přechod k 6K6
ID: 256022

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Č. Žleby - Volary, Vltava, 5a4
souřadnice: 48°55'3.00"N, 13°56'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 903 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1974-08-30
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 72; REVIZE, mechy na kamenech: Hyp. cup., Pol. for., Dicl. scop.
ID: 256051

7050a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prachatice, Libín, ca 1 km S od vrcholu, pod cestou
souřadnice: 48°59'22.00"N, 14°0'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629787

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Prachatice, Libín, S okraj PR Libín
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°0'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629817

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Skříněřov, J svah koty Na skalce 1,7 km S od obce
souřadnice: 48°57'50.00"N, 14°0'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-10-10
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315297

7050b

lokalita: Lhenice, along road to Vadkov village ca 1,5 km S of square of Lhenice town, , , ca 9 m high tree
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'51.30"N, 14°8'53.90"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37i. Chvalšínské Předšumaví
datum: 2012-08-24
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Chvalšínské Předšumaví; 7050bbd
ID: 10043226

7050c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ovesné (Prachatice), JV předvrchol kóty Vysoká mýt 1,8 km JJZ od obce
souřadnice: 48°55'23.00"N, 14°2'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 875 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629706

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Ovesné (Prachatice), vrch Vysoká mýt JZ od obce, SZ svah
souřadnice: 48°55'35.00"N, 14°2'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629742

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chroboly (Prachatice), v sedle ca 2,2 km JZ od obce
souřadnice: 48°56'39.00"N, 14°2'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629754

7050d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Prachatice: PR Dobročkovské hadce: nachází se v nivě Křemežského potoka, mezi obcemi Březovík a Smědeč, asi 8km J od městečka Lhenice, vlh.nivní louky, L břeh potoka a nevysoké pahorky se subxer. hadcovou vegetaci
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'44.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 620-670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1996): Flóra a vegetace přírodní rezervace Dobročkovské hadce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 59-73.
projekt: FLDOK
ID: 9421825

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tisovka, terasa nad Markovským potokem 1,1 km JZ od obce
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°5'29.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-08-25
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315564

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Markov, les 2,2 km J od osady
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°5'29.00"E
nadmořská výška: 985 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-08-25
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315575

7051a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jaronín (CHKO Blanský les), 400 m SZ od kapličky
souřadnice: 48°57'53.50"N, 14°12'21.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 721 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-12
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283645

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Jaronín (CHKO Blanský les), 350 m S od kapličky
souřadnice: 48°57'52.00"N, 14°12'24.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 717 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-12
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283654

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jaronín (CHKO Blanský les), 270 m J od vrchu Buglata
souřadnice: 48°58'3.10"N, 14°12'39.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-12
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283666

7051b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brloh, Nová Ves (o. Č. Krumlov), U Vacla, při silnici směr Dobčice, okraj lesa u louky
souřadnice: 48°57'34.00"N, 14°15'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2004-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628101

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brloh, Nová Ves (o. Č. Krumlov), ca 1 km S od obce, okraj lesa nad cestou
souřadnice: 48°57'26.00"N, 14°14'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2004-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628128

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Brloh, Nová Ves (o. Č. Krumlov), ca 1 km S od obce, pod lesní cestou
souřadnice: 48°57'26.00"N, 14°14'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2004-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628157

7051c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychtářov (CHKO Blanský les), 250 m J od vrchu Lesík
souřadnice: 48°55'23.10"N, 14°13'1.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-13
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283783

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychtářov (CHKO Blanský les), 190 m J od vrchu Lesík
souřadnice: 48°55'26.50"N, 14°12'57.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 741 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-13
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283793

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rychtářov (CHKO Blanský les), 530 m J od vrchu Lesík
souřadnice: 48°55'8.40"N, 14°13'6.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-13
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283808

7051d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Loučej (CHKO Blanský les), 650 m J od kapličky
souřadnice: 48°53'59.80"N, 14°16'49.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-11
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283515

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mříč, les napravo od silnice do Chlumečku, 0.7 km SSZ obce
souřadnice: 48°54'52.50"N, 14°19'28.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012307

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chlumeček, 0.4 km SZ obce, svah nad potokem
souřadnice: 48°55'9.90"N, 14°17'33.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012320

7052a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 331.Dubné, cesta vedoucí borem 0,7 km JZ od obce, 440 m n. m., 7052a; Z. Kaplan.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823623

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Českobudějovicko, Z část: bor mezi Kalištím a Lipím
souřadnice: 48°57'17.00"N, 14°21'59.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1961): Příspěvek ke květeně západní části Českobudějovicka. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 97-117.
projekt: ČNFD
ID: 2179431

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: České Budějovice, Třebín, 541c2
souřadnice: 48°58'39.00"N, 14°20'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-08-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 186; revize
ID: 434379

7052b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Haklovy dvory - NPR Vrbenské rybníky 1,5 km SV od obce, J od rybníka Černiš. České Budějovice.
souřadnice: 48°59'47.60"N, 14°26'10.20"E, ± 20m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-09-25
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441198

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Haklovy dvory - NPR Vrbenské rybníky 1,5 km SV od obce, J od rybníka Černiš. České Budějovice.
souřadnice: 48°59'51.60"N, 14°26'11.40"E, ± 20m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-09-25
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441211

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Haklovy dvory - NPR Vrbenské rybníky 1,5 km SV od obce, J od rybníka Černiš. České Budějovice.
souřadnice: 48°59'54.40"N, 14°26'11.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-09-25
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441236

7052c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.7. Kroclov: (555507), údolí Némé strouhy 1,2km JJV od obce ca 0,2km před ústím do Vltavy.
nejbližší obec: Kroclov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°22'7.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-18
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8193332

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hradce (okr. Český Krumlov), lesík 0.4 km J obce
souřadnice: 48°55'48.30"N, 14°21'32.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012249

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kroclov - prameniště J potoka 0,5 km JJZ obce. Křemže.
souřadnice: 48°54'45.30"N, 14°23'52.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-05-17
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447921

7052d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 169.Kamenný Újezd, les ca 0,5 km VJV od osady Na Dolech, 460 m n. m., 7052d; K. Boublík.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820679

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plav (o. Č. Budějovice), nad levým břehem Malše ca 0,5 km VJV od obce
souřadnice: 48°53'59.40"N, 14°29'34.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634285

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Jamné (okr. Č. Budějovice), skály na levém břehu Vltavy v meandru "U hradu" cca 1km JV obce
souřadnice: 48°53'59.00"N, 14°24'57.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-29
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3005965

7053a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobrá Voda - potok 0,05 km od JV okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'45.30"N, 14°32'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449778

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Třebotovice - potok 0,3 km od JZ okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'8.90"N, 14°33'22.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449887

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Heřmaň, ostrožna nad ústím Zborovského potoka do Malše 0,7 km J od obce
souřadnice: 48°59'15.00"N, 14°30'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-06-30
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315629

7053b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 2. Třeboňská pánev (39/7053b): Kaliště (u Dobré Vody u Českých Budějovic): travnatá nepoužívaná lesní cesta v sousedství nové cesty asi 1 km JV od středu obce.
nejbližší obec: Kaliště u Dobré Vody, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'29.00"N, 14°35'2.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-13
náleze: P. Koutecký
pramen: Koutecký P. (2011): Nález vítodu douškolistého (*Polygala serpyllifolia*) v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 39-44.
herbář: CB;CBFS
projekt: FLDOK
ID: 8340602

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Zaliny (České Budějovice), asi 1,4 km Z od kostela, nepoužívaná lesní cesta
souřadnice: 48°57'29.30"N, 14°35'2.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-13
náleze: P. Koutecký
pramen: Koutecký P. (2011): Nález vítodu douškolistého (*Polygala serpyllifolia*) v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 39-44.
projekt: ČNFD
ID: 1249495

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J Čechy: Kaliště, vlhčí borový les 1,2 km JJV obce
souřadnice: 48°57'31.00"N, 14°35'16.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-09-26
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182211

7053c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plav (o. Č. Budějovice), nad soutokem Malše a Zborovského potoka V od obce
souřadnice: 48°54'20.00"N, 14°30'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2005-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634257

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Borovnice, nad Zborovským potokem 1 km JZ od obce
souřadnice: 48°54'15.00"N, 14°30'33.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-06-12
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314972

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Borovnice (o. Č. Budějovice), les Čemeřín SV od obce v údolí Zborovského potoka
souřadnice: 48°54'58.00"N, 14°31'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-05-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636586

7053d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hluboká nad Vltavou II , Zborov , 217 b2 , Slavíček
souřadnice: 48°55'46.00"N, 14°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 138 Revize
ID: 507372

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hluboká nad Vltavou II , Zborov , 218 a2 , Hlaniště
souřadnice: 48°55'12.00"N, 14°35'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1979-04-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 140 Revize
ID: 507466

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Domanín , Ledenice , 220 a1
souřadnice: 48°55'24.00"N, 14°37'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-19
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4 - R
ID: 504259

7054a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR V Rájích, u Spolí u Třeboně
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (1993): Inventarizační průzkum přírodní rezervace "V Rájích". (Následný inventarizační průzkum botanický). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198566

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR V Rájích, u Spolí u Třeboně
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (1993): Inventarizační průzkum přírodní rezervace "V Rájích". (Následný inventarizační průzkum botanický). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198650

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR V Rájích, u Spolí u Třeboně
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (1993): Inventarizační průzkum přírodní rezervace "V Rájích". (Následný inventarizační průzkum botanický). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198628

7054b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab. 1. sním. 11. Gemeinde Branná, ca. 1,5 km NO von der Gemeinde
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'30.00"N, 14°47'50.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-04
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808674

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Branná - rybníček 1 km VJV od Opatovického mlýna, 2 km SSV obce. Třeboň
souřadnice: 48°58'51.80"N, 14°47'43.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449453

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Branná - les 2 km SV obce. Třeboň
souřadnice: 48°58'38.80"N, 14°47'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449475

7054c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Hlubocko, hřbet Kuchyňka, J část
souřadnice: 48°54'19.00"N, 14°41'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: P. Svoboda
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 2342515

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Dolní Hvozd , Jílovice , 329 d6
souřadnice: 48°54'28.00"N, 14°42'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-05-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 125 Revize
ID: 508028

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Domanín , Domanín, 35 a6
souřadnice: 48°56'18.00"N, 14°43'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1 - M
ID: 500189

7054d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Třeboň , Barbora, 23 a1,
souřadnice: 48°56'27.00"N, 14°47'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-08-11
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 118 / 020
ID: 500202

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třeboň, Cep, 75c2, U Malého Borku
souřadnice: 48°55'2.00"N, 14°49'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-07-01
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 112/023 / Hrabaný selský porost. /
ID: 500456

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třeboň, Barbora, 9 d3
souřadnice: 48°56'31.00"N, 14°49'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-09-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 130
ID: 503219

7055a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab. 1. sním. 10. Třeboň, ca. 0,5 km SO, Novořecká bašta
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'45.00"N, 14°51'6.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-03
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808981

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'48.70"N, 14°50'31.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476379

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'39.00"N, 14°50'44.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475964

7055b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Staňkov (Chlum u Třeboně), les Maluškov ca 1,5 km SZ od obce
souřadnice: 48°59'18.00"N, 14°56'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-29
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624967

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Staňkov (Chlum u Třeboně), les Maluškov ca 1,5 km SZ od obce
souřadnice: 48°59'18.00"N, 14°56'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-29
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624931

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Staňkov (Chlum u Třeboně), les Maluškov ca 1,5 km SZ od obce
souřadnice: 48°59'18.00"N, 14°56'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-29
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624920

7055c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Klikov - levý břeh meandru říčky Dračice v Z části obce. Suchdol nad Lužnicí.
souřadnice: 48°54'22.40"N, 14°54'30.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-08
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447379

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Majdalena (Třeboň), les Ráj 1,1 km Z od k. 469 Stará Paseka 3 km JZ od obce
souřadnice: 48°56'36.00"N, 14°50'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-06
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625128

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Majdalena (Třeboň), les Ráj 0,9 km Z od k. 469 Stará Paseka 3 km JZ od obce
souřadnice: 48°56'40.00"N, 14°50'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-06
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625116

7055d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chlum u Třeboně, PR Bukové kopce (SV vlhká část), 4 km J od města
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-01
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - *Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy*, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1622184

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chlum u Třeboně, PR Bukové kopce (JV okrajová část), 4 km J od města
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-01
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - *Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy*, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1622143

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chlum u Třeboně, ca 0,5 km J od PR Bukové kopce 4,5 km J od města
souřadnice: 48°55'6.00"N, 14°56'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-01
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - *Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy*, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1622060

7056d

lokalita: Staré město pod Landštejnem, Návary: lesní silnička 1,9 km Z od bývalé obce Romava ca 5 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'53.80"N, 15°9'32.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
nálezcce: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176305

7057a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Bystřice, Artoleč 184b
souřadnice: 48°59'15.00"N, 15°11'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 55; mechy převážně na světlinách, LT přechází do 6S, REVIZE 5.10.1971
ID: 52384

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Bystřice, Mýtinky 210d3
souřadnice: 48°59'10.00"N, 15°12'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 58
ID: 52420

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Bystřice, Mýtinky 208f
souřadnice: 48°59'18.00"N, 15°13'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 59; LT přechází do 6K1.
ID: 52663

7057b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: w0110_331209_19_T5.5
nejbližší obec: Dětrš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'11.40"N, 15°15'44.28"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4956030

7058a

lokalita: ca 600 m WNW of centre of village
nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'5.60"N, 15°23'27.06"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-27
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: edge of road and forest; scattered; spontaneous occurrence
ID: 13161687

7058b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písečné nad Dyjí (o. J. Hradec), ca 1,8 km JV od obce
souřadnice: 48°57'13.00"N, 15°28'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634108

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Písečné nad Dyjí (o. J. Hradec), S od silnice ca 1,7 km VJV od obce
souřadnice: 48°57'24.00"N, 15°28'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634149

7058d

lokalita: ca 2 km SSW of castle in villlage
nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'50.39"N, 15°27'11.20"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-05-27
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: forest edge; scattered;
ID: 13161688

7059a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 371. 7059a/202. Dančovice u Dešné: stráně a pole 0,4-0,8km SZ od Šimkova Mlýna V od osady.
nejbližší obec: Dančovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'32.00"N, 15°34'1.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: K. Boublík; P. Hesoun; K. Matějka
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8220658

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 380. 7059a/202. Županovice: smrčina na L břehu potoka ca 0,7km SSV od obce.
nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'45.00"N, 15°30'34.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8220891

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 367. 7059a/202. Bačkovice: borový les v polích a jeho okraje na JJV svahu 1,5km SZ od obce.

nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'26.00"N, 15°34'48.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220443

7059b

lokality: on dam of Doubrava pond at NW edge of village

nejbližší obec: Police, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'17.08"N, 15°37'24.53"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2016-05-27

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: pond dam in forest; rare;

ID: 13161689

7059c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Rancířov: ca 2,6 km ZJZ od centra obce

souřadnice: 48°55'37.70"N, 15°33'37.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009-05-19

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 3015721

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: PP_Kysibl

nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'33.84"N, 15°33'48.35"E, ± 378m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008

nálezce: Libor Ekrt; Ester Ekrtová

pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Kysibl. 2009.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.05.2008 - 30.09.2009

ID: 7847495

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Hluboká

nejbližší obec: Hluboká u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°55'29.11"N, 15°30'29.11"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992

nálezce: Alexandra Klaudivsová

pramen: Hanák M., Klaudivsová A., Sedláček K., Soldán T. et Vilímová J. Biologický a ekologický průzkum bývalého příhraničního pásma mezi Slavonicemi a hranicí Jihočeského kraje. 1992.

projekt: NDOP

ID: 6885701

7059d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PR Suché skály (4,84ha) se nachází na P břehu řeky Želetávky při soutoku s potokem Blatnice, přibližně 900m SV od kostela v obci Lubnice (okr. Třebíč). Z-J orient. prudké skalní svahy s několika výraz. skalními výchozy a rozsáhl. plochami sutí a kamenných moří. Okolí PR tvoří kult. boro-smrkové lesy a paseky, při Z okraji navazuje PR na nivu Blatnice a Želetávky. Seznam nalez. druhů. běžně.
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'38.00"N, 15°37'25.00"E
nadmořská výška: 400-471 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-04
nálezc: P. Šmarda
pramen: Šmarda P. (2008): Flóra Přírodní rezervace Suché skály. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 169-176.
projekt: FLDOK
ID: 8226304

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: EVL Suché skály
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-08-24
nálezc: Jan Višínský
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7027695

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: EVL Suché skály
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
nálezc: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612149 Suché skály. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030469

7060a

lokalita: Dešov: lesní komplex v okolí kót Suchá hora, Malá Suchá hora a v oblasti Pasákova kopce ca 2-2,5 km JV až JJV od centra obce
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'9.92"N, 15°43'12.53"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014
nálezc: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Suchá hora a okolí. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950077

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: j0157_332206_73_X8
nejbližší obec: Vysočany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'37.84"N, 15°40'48.22"E, ± 167m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07
nálezc: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0157: j0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4965349

7060b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Žleby 2170
nejbližší obec: Zálesí u Bítova, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'12.83"N, 15°46'50.88"E, ± 122m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
nálezc: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žleby. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7842489

7060c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /12/ Horní Podyjí: Cornštejn: pod hláskou, skalnatá keřová stráž, na S strmém svahu s místy vyčnívajícími rulov.skálami (dosti humosu), (nachází se JZ obce Bítov)
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'58.00"N, 15°42'58.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezc: A. Hrabětová
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1961): Skalník černoplodý (*Cotoneaster nigra* Wahlb.(Fries) a jeho rozšíření na Moravě. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 33: 5-24.
projekt: FLDOK
ID: 8350171

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 18. P břeh přehrady asi 1,5 km SSV od Podhradí n. Dyjí
nejbližší obec: Podhradí n. Dyjí
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-23
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318673

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bítov, 1,6 km JJV obce, 0,2 km JJV kóty 457.8, u silnice Lančov - Bítov vlevo
souřadnice: 48°55'17.70"N, 15°44'8.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-23
nálezc: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456005

7060d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 32. Růžový vrch - J skalnatý svah na L břehu přehrady asi 2 km JJZ od Chvalatic
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-21
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318970

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 31. Petrovy skály asi 2 km J obce Zálesí
nejbližší obec: Zálesí, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-21
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318956

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 24. Skalní ostroh proti Petrovým skalám /JV Chvalatic/
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-09
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318804

7061a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Znojmo III., Obora, 25e
souřadnice: 48°56'59.00"N, 15°52'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-15
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 777136

7061b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.29. Jevišovice: skalka ve svahu nad L břehem Jevišovky 0,2km VSV od mostu na S okraji města, orient. N,
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'35.00"N, 15°59'23.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-08-13
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - Thayensia 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7936485

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.25. Jevišovice: horní hrana L strany Jevišovky naproti zámku v S části města, orient. SW,
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'22.00"N, 15°59'38.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-17
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - Thayensia 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7936392

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bojanovice (Znojmo), Přírodní park Jevišovka; 1,8 km JJZ od středu obce
souřadnice: 48°57'12.40"N, 15°58'42.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-03
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3014145

7061c

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Lesná, les na plošině 1 km JZ obce.
souřadnice: 48°54'4.00"N, 15°51'32.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-07-17
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1681490

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC N.P. PODYJÍ Polesí ? 13 B1y (501 B1)
souřadnice: 48°54'10.00"N, 15°50'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-08
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lesní typ ?
ID: 784988

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: LHC ZNOJMO Polesí Čížov 2 d2
souřadnice: 48°54'4.00"N, 15°51'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-09-27
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 784697

7061d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Znojmo III, Kravsko, 182f
souřadnice: 48°55'49.00"N, 15°58'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 773621

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Znojmo III, Kravsko, 169l
souřadnice: 48°54'59.00"N, 15°57'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-02
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775336

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Znojmo III. , Hostěrádky, 15h
souřadnice: 48°56'3.00"N, 15°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-18
nálezce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776501

7062a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Znojmo III sever, Kravsko, 9b4
souřadnice: 48°57'30.00"N, 16°0'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-09
nálezce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774300

7062b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mikulovice, 1,5 km V obce, 0,5 km SSV kóty 364,9, Mikulovický les
souřadnice: 48°57'24.90"N, 16°6'59.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-07-21
nálezce: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455931

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 31b
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°7'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-10
nálezce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776039

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: b0188_341108_131_L6.4
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'55.31"N, 16°7'56.28"E, ± 204m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0188: b0188. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4980194

7062c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.9. Plaveč: mírný svah nad P hranou údolí Plenkovického potoka, 2km ZSZ od mostu v obci, 0,2km JJV od zříceniny Lapikus, orient.W,
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'8.00"N, 16°3'7.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-06-10
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7936018

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.2. Hluboké Mašůvky: P břeh bezejmenného pravostranného přítoku Plenkovického potoka za Hlavatovým mlýnem, 1,1km VSV od mostu v obci, orient.NW,
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°2'9.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-12
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7935858

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Plaveč, 2 km ZSZ mostu v obci, 0,2 km JJV zříceniny hradu Lapikus,svah nad P hranou údolí Plenk.
souřadnice: 48°56'12.00"N, 16°3'12.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-06-10
náleze: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2591025

7062d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Těšetice (Znojmo); 2,4 km ZSZ od středu obce
souřadnice: 48°53'58.80"N, 16°7'49.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013919

7066b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kurdějovský les u Hustopečí, 1.5 km Z Boleradic
souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°47'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-07-23
náleze: A. Wünschová
pramen: Wünschová A. (2003): Biologie, ekologie a rozšíření *Laser trilobum* (L.) Borkh., *Scrophularia vernalis* L. a *Iris humilis* Georgi subsp. *arenaria* (Waldst. et. Kit.) Á. et D. Löve na Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2410829

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Židlochovice, Diváky, 520C5
souřadnice: 48°58'15.00"N, 16°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-05-22
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752496

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Židlochovice, Diváky, Pod Holým vrchem, 522D8
souřadnice: 48°58'13.00"N, 16°46'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-09-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hust 4-2, list 45
ID: 753671

7067a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Boleradice, PR Velký Kuntínov
souřadnice: 48°57'16.00"N, 16°50'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830408

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ochůzky - Nedánov (Ochůzky)
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'45.77"N, 16°50'31.20"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-07-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6494435

7067b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Hovoranské louky 1490
souřadnice: 48°57'52.20"N, 16°58'18.05"E, ± 278m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Pavel Novák; Jan Losík
pramen: Bc. Novák Pavel, Mgr. Losík Jan Ph.D. (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu PR Hovoranské louky
projekt: NDOP
ID: 11301150

7067c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Němčičky u Hustopeče, 2 km SV obce - "Horní Ochozy".
souřadnice: 48°56'22.57"N, 16°50'58.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-19
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021758

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Zázmoníky
nejbližší obec: Bořetice u Hustopeč, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.50"N, 16°51'10.27"E, ± 153m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Zázmoníky u Bořetic.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6489509

7068d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hodonín_4420135
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.57"N, 17°6'17.42"E, ± 135m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615102

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hodonín_4420145
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'33.12"N, 17°6'18.65"E, ± 58m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615231

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hodonín_4420176
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.27"N, 17°6'47.77"E, ± 25m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615647

7069a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Vracov, U Vacenovic, 15a
souřadnice: 48°57'42.00"N, 17°10'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-09-10
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749741

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vracov_5430033
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'4.91"N, 17°13'50.12"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677271

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vracov_5410035
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.86"N, 17°12'17.50"E, ± 115m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675905

7069b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bzenec_5430154
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.68"N, 17°16'9.91"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041588

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bzenec_5430125
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'46.66"N, 17°16'35.62"E, ± 222m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677977

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Vojenské cvičiště Bzenec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'25.75"N, 17°17'30.29"E, ± 522m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Filipová Ladislava. Předběžné výsledky floristického průzkumu PP Vojenské cvičiště Bzenec.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6458234

7069c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vracov_5410109
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'10.43"N, 17°13'24.67"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676594

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Ratíškovice_5410118
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'44.68"N, 17°11'27.92"E, ± 257m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676624

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rohatec_5410129
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.75"N, 17°12'49.00"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676702

7069d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Bzenec_5430203
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'19.39"N, 17°15'38.77"E, ± 168m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678461

7070b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chylice; E1 téměř chybí.
souřadnice: 48°59'30.58"N, 17°26'16.45"E, ± 459m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-19
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1097 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11729927

7070c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vnorovy - 7070-33
nejbližší obec: Liděřovice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7317572

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kozojídky - 7070-34
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7379111

7070d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hroznová Lhota - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-04
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7586539

7071a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PR Kobylí hlava
souřadnice: 48°57'22.52"N, 17°31'32.84"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2011-08-24
nálezc: Jiří Ohryzek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11173763

7071b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: z0095_351110_18_L3.3B
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'11.75"N, 17°39'34.02"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-05
nálezc: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0095: z0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5016080

7071d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Strání, PP Za lesem - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-05-08
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7349865

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Němčí - Boršice - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-08
nálezc: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7451130

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Němčí - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
nálezc: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7417602

7072b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Luhačovice-Bojkovice, Bojkovice, Kameničný, 420 G10, MNV Komňa, 41e1
souřadnice: 48°57'42.00"N, 17°47'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-07-28
nálezc: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 969312

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-04-26
nálezc: E. Hettenbergerová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7349644

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vápenice, PP Mravenčí louka - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-15
nálezc: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7552244

7072c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javorina, Březová, Studený vrch, 406 C 7, Sing. Suchá Loz, 21b1
souřadnice: 48°56'30.00"N, 17°44'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-09-12
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 971988

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javorina, Březová, Studený vrch, 406 C 7, Sing. Suchá Loz, 3b
souřadnice: 48°56'30.00"N, 17°44'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1961-09-12
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 971940

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Suchá Loz_5390200
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'30.91"N, 17°42'14.44"E, ± 287m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5670513

7072d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lopeník
souřadnice: 48°56'20.00"N, 17°47'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-30
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1388543

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: BK: Březová, 0,5 km JZ od kóty Velký Lopeník
souřadnice: 48°55'27.00"N, 17°46'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-08-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2829027

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lopeník, 1.2km SZ od školy na Lopenických Bošačkách; 1.0km J od kóty 799m - Mikulčin Vrch
souřadnice: 48°56'12.00"N, 17°48'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-05
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808183

7073a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žitková_1090238
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.05"N, 17°52'47.53"E, ± 43m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5142531

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Žitková, PR Pod Žitkovským vrchem - 7073-12
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-01
náleze: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7642506

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Starý Hrozenkov - 7073-11
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-03
náleze: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7521150

7073c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vyškovec, PP Pod Hřibovňou - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7419978

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vyškovec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7329969

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Vyškovec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: Z. Hrázský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336320

7147b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Čípek kvadrantu při býv. Sv. Horách, kousek lesa a rašel. louka (nejbližší obec - Strážný).
datum: 1983-08-17
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670920

7148a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.
souřadnice: 48°53'5.04"N, 13°42'17.91"E, ± 250m
datum: 1983-08-17
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671150

7148b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.24. Stožec: 3km S von der Gemeinde,
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'44.00"N, 13°49'37.00"E
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2005-09-05
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274934

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1d.sním.9. Dobrá: cca 0,9km nort from the settlement, margin of cut beat bog, leftside bank,
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'55.00"N, 13°49'35.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1999-07-12
pramen: Bufková I., Prach K. & Bastl M. (2005): Relationships between vegetation and environment within the montane floodplain of the Upper Vltava River (Šumava National Park, Czech Republic). - Silva Gabreta, suppl. 2: 5-76.
projekt: FLDOK
ID: 8081046

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 1a. Šumava: České Žleby: Spáleníště starý smíšený porost SV pod vrcholem kopce (k.949), cca 1250 m V(J)V od obce České Žleby, orient. SV
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'40.00"N, 13°47'45.00"E
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1984-10-05
náleze: S. Kučera
pramen: Pflieger V. (1994): Měkkýši (Mollusca) v okolí Českých Žlebů (Šumava). - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 95-102.
projekt: FLDOK
ID: 9634095

7148d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1. Stožec: Revier Nové Údolí, orient. WSW.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'46.00"N, 13°48'0.00"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2005-08-01
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274594

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.2. Kamenná Mt.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'24.00"N, 13°48'42.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2000
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8082893

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.2.sním.13. Stožec: Waldrevier Nové Údolí, orient. S.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'43.00"N, 13°47'57.00"E
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1964-09-02
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275251

7149a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'48.00"N, 13°49'57.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Medvědice" (Stožecký prales). Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2212125

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'43.00"N, 13°50'21.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Medvědice" (Stožecký prales). Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2212105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SPR Medvědice, k. ú. České Žleby
souřadnice: 48°52'40.00"N, 13°50'23.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1980
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1981): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Medvědice" (Stožecký prales). Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2212077

7149b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šumava, Dlouhý hřbet J od Arnoštova, J svah kóty 1089 m
souřadnice: 48°51'39.00"N, 13°58'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1972-06-10
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697588

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šumava, V výběžek hřbetu Černá Skála (kóta 1023 m) J od Arnoštova
souřadnice: 48°51'53.00"N, 13°59'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1971-07-20
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2697674

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Arnoštov, Arnoštov, 63c
souřadnice: 48°52'21.00"N, 13°58'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 932 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1999-06-30
náleze: P. Samec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 13-2-124 - přechod k 6D2
ID: 257563

7149c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.2. Stožec: Revier Jelení Vrchy, orient. NO.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'1.00"N, 13°51'11.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2005-09-25
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274619

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.28. Stožec: Revier Jelení Vrchy, orient.O.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'3.00"N, 13°51'9.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1964-09-14
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274978

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.5. Stožec: Revier Jelení Vrchy, V růžku. orient. NO.
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'57.00"N, 13°51'16.00"E
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1964-09-02
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274667

7149d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Pec (NP Šumava), ca 2,5 km SZ od obce
souřadnice: 48°48'23.00"N, 13°55'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2005-08-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633970

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nová Pec (NP Šumava), svah Perníkové skály (k. 890,2) ca 3 km SZ od obce
souřadnice: 48°48'29.00"N, 13°55'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2005-08-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634004

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Želnavá (JV Šumava), Černý les (1007), JZ svah pod cestou
souřadnice: 48°50'0.00"N, 13°58'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004-08-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628802

7150a

lokalita: Želnavá, Boletice military area, old wall of house in spring area of Blanice river, ca 2,2 km NE of Knížecí stolec Mt., , rarely, 4 m high shrub,
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'45.80"N, 14°2'22.90"E
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-09-07
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Želnavská hornatina; 7150acb
ID: 10043222

7150b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Ktiš, Tisovka (JV Šumava), vrch Chlumek (k. 1025,3), 0,5 km SZ od vrcholu
souřadnice: 48°53'39.00"N, 14°5'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628978

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: VÚ Boletice, býv. obec Ondřejov (JV Šumava), ca 2 km J od rozc. cest
souřadnice: 48°51'2.00"N, 14°5'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-01
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628997

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: VÚ Boletice, Pražáčka, ca 0,8 km JV od vrcholu Velkého Plešného
souřadnice: 48°52'4.00"N, 14°7'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004-09-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1630016

7150c

lokalita: Želnavá, Boletice military area, summit area of Knížecí stolec Mt., , scattered, 1,5 high shrub
nejbližší obec: Želnavá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'50.04"N, 14°1'11.70"E
nadmořská výška: 1234 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-09-07
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Želnavská hornatina; 7150caa
ID: 10043221

7150d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /2/ Boleticko: Bývalá obec Loutka: bory, jedlové porosty a borojedliný s hruštičkami, 0,5km JJV od hráze vodní nádrže Loutka.
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'39.00"N, 14°6'25.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-07-19
náleze: J. Nesvadbová; et al.
pramen: Nesvadbová J. (2010): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky ČBS na Boleticko. - Calluna 15: 4.
projekt: FLDOK
ID: 8348017

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: /72/ Chvalšinské Předšumaví (37i/ 7150d): bývalá obec Mladoňov (distr Český Krumlov): vojenský újezd Boletice, borový les na J svahu vrchu Závora (kóta 865), 2,2km SZ od nádraží Polečnice. (7.plod.lodyh (u paty břízy). (3.8.2010 not. V. Grulich et A.Vydrová, také snímek 3.8.2010 Grulich et Vydrová).
nejbližší obec: Polečnice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'56.00"N, 14°6'14.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341164

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hodňov, cca 4,2 km SSV od kostela, jižní svah Závory (865 m), ve voj. újezdu Boletice
souřadnice: 48°48'56.00"N, 14°6'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2010-08-03
náleze: V. Grulich
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.
projekt: ČNFD
ID: 1249849

7151a

lokalita: Brloh, Borovští uhlíři settlement, ca 490 m WSW of top of Albertov hill, edge of clearing, , scattered, 6 m high tree
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'50.20"N, 14°11'50.90"E
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-09-14
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Blanský les; 7151aab
ID: 10043220

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Chvalšiny u Českého Krumlova, vrch ca 1 km V od obce
souřadnice: 48°51'7.00"N, 14°13'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622835

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Chvalšiny, 1,04 km JV od Velké Skály
souřadnice: 48°53'50.00"N, 14°11'40.00"E
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1976-08-04
nálezce: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2650312

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šumava, Albrechtův vrch (932 m) J od Brloha
souřadnice: 48°53'58.00"N, 14°12'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1961-06-23
nálezce: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2696936

7151b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.5.sním.36. Holubov: (555533), PR Bořinka 0,8km SZ od obce.
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'36.00"N, 14°18'40.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-08-25
nálezce: D. Zelený; M. Brych
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8196633

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: PP Horní luka, leží na S svahu Kletě, asi 100 m na SSV od hájenky Horní Moučka a 0,5 km na SZ od obce Krásetín
nejbližší obec: Krásetín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'5.00"N, 14°18'24.00"E
nadmořská výška: 618-684 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1997
pramen: Vydrová A. (1998): Vegetace a flóra přírodní památky Horní luka v Blanském lese. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 37-44.
projekt: FLDOK
ID: 9422921

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Loučej (CHKO Blanský les), 850 m JZ od kapličky
souřadnice: 48°53'55.10"N, 14°16'3.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-11
nálezce: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283570

7151c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: les na návrší Svatý kříž (kóta 646,6) JZ od obce
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'51.00"N, 14°12'5.00"E
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017150

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 37l. Českokrumlovské Předšumaví: 7151c, Boletice (distr. Čes. Krumlov): vojenský újezd Boletice, borový les Z od paneláků v obci, 3,6km JJZ od kostela ve Chvalšínách (asi 650 kvet.rostl.29.8.2009 leg. Grulich et Vydrová, BRNU), (i sním. z 29.8.2009 Grulich et Vydrová).
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°12'13.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
pramen: Hadinec J. & Lustýk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201140

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: VÚ Boletice, Polná na Šumavě, býv. obec Horní Brzotice, Holý vrch SV od býv. obce, Z svah
souřadnice: 48°49'16.00"N, 14°10'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629400

7151d

lokalita: Český Krumlov, summit area of Havraní skála rock, ca 180 m N of brewery, acidophyllous rock, scattered, ca 10 m high tree
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'52.70"N, 14°19'14.70"E
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-08-07
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Českokrumlovské Předšumaví; 7151ddb
ID: 10043230

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Vyšný, východní část NPR Vyšenské kopce 0,6 km J obce
souřadnice: 48°49'27.00"N, 14°18'12.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1672246

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Vyšný, kopec 0.8 km ZSZ obce
souřadnice: 48°49'53.00"N, 14°17'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-24
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1672377

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Vyšný, východní část NPR Vyšenské kopce 0,6 km J obce
souřadnice: 48°49'20.00"N, 14°17'55.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-23
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1672280

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: Kladné-Dobrkovice - T3.4C
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'8.11"N, 14°17'45.87"E, ± 1m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-08-08
náleze: Petr Lepší
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771060

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: NPR Vyšenské kopce
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.34"N, 14°17'49.93"E, ± 815m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-07-15
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P. Lepší P. (2005): Inventarizační průzkum NPR Vyšenské kopce z oboru botanika. - ms. 14 p. + příli. (Depin in S CHKO Blanský les a ÚSOP Praha).: Inventarizační průzkum NPR Vyšenské kopce z oboru botanika. - ms. 14 p. + příli. (Depin in S CHKO Blanský les a ÚSOP Praha).. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6631915

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokality: PP Kalamandra
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.35"N, 14°16'44.88"E, ± 299m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1992
náleze: Božena Šerá-Doležalová
pramen: Šerá-Doležalová B. Botanický průzkum přírodní památky Kalamandra. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6946431

7152a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: lesy na strmých Z svazích návrší Ve Vrchu (kóta 590,4) nad samotou U Rohana
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'19.00"N, 14°21'53.00"E
nadmořská výška: 460-550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017067

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.6.sním.1. Třísov: (203505), Dívčí Kámen, jedlina na SV okraji Hradního vrchu.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'29.00"N, 14°21'25.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-07-14

nálezce: M. Lepší

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196907

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.5.sním.38. Holubov: (555535), PR Holubovské hadce, L břeh potoka, střední část rezervace.

nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'32.00"N, 14°20'28.00"E

nadmořská výška: 502 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-25

nálezce: D. Zelený; M. Brych

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196688

7152b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Tab.4.sním.21. Rančice: (555501), P svah Vltavy ca 1km S od obce.

nejbližší obec: Rančice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'51.00"N, 14°25'14.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-07-03

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194683

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: 105.Rančice, borový les mezi chatami a samotou Hvízdalka 0,7 km SSZ - 0,8 km S od obce, 465-480 m n. m., 7152b; V. Grulich.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818995

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokalita: Rančice (okr.Č.Budějovice), pravý svah v údolí Vltavy cca 1,0 km S obce

souřadnice: 48°53'51.60"N, 14°25'14.20"E, ± 250m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-07-03

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.

projekt: ČNFD

ID: 3006375

7152c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 67. Černice, stráně a skály na pravém břehu Vltavy mezi osadou Rájov a ústím bezejmenného potoka 0,3 km SZ od kostela v osadě Černice, 480 m n. m., 7152c; M. Lepší.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817940

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 147. Černice, stráně a skalky na pravém břehu Jíleckého potoka ca 0,6 km ZJZ od Jílkova Mlýna, 500 m n. m., 7152c; M. Lepší.

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820013

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Č. Krumlov, údolí Drahoslavického potoka, nad levým břehem ca 2 km VJV od centra města

souřadnice: 48°48'9.00"N, 14°20'19.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2003-08-05

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1624599

7152d

lokality: Velešín, edge of cleaning ca 550 m SSE of centre of Skřidla village, edge of cleaning, scattered, ca 5 m high tree

nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'37.20"N, 14°26'19.40"E

nadmořská výška: 548 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2012-08-21

nálezce: P. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Novohradské podhůří; 7152dad

ID: 10043224

lokality: Velešín, left bank of Malše river, edge of steep slope ca 210 m W of centre of bridge across of dam, open pine forest, scattered, ca 6 m high tree

nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'14.17"N, 14°28'47.62"E

nadmořská výška: 337 m

fytochorion: 37o. Kaňon Malše

datum: 2012-08-21

nálezce: P. Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Kaňon Malše; 7152ddb

ID: 10043225

7153a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Zborov, 237b9
souřadnice: 48°53'39.00"N, 14°30'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1979
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 143 - revize
ID: 495154

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Trhové Sviny, Ločenice 109d4, Větrník
souřadnice: 48°51'55.00"N, 14°31'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 95
ID: 283616

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Trhové Sviny, Ločenice 122a2, Todeňská hora
souřadnice: 48°51'6.00"N, 14°34'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 89
ID: 284237

7153b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 244.Otěvěk, podél lesní cesty v SV části Březského háje (plochá horní část) ca 0,65-1 km SSZ od obce Otěvěk, 510-525 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822113

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Hvozd - Nové Hrady, Trocnov 35c4, Zahájený
souřadnice: 48°53'19.00"N, 14°35'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1975-09-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 12; REVIZE, holina
ID: 284006

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Trhové Sviny, Trocnov 37c3, Pelešiny
souřadnice: 48°53'12.00"N, 14°35'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 15
ID: 283898

7153c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 204.Nesměň, opuštěná pískovna v boru 2,2 km VSV od obce, 500 m n. m., 7153c; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821420

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV svah Todeňské hory, 2 km ZJZ od obce Nežetice u Trhových Svinů
souřadnice: 48°50'52.00"N, 14°33'60.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1967-10-02
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 10: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 2169434

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: SV svah Todeňské hory, 2 km ZJZ od obce Nežetice u Trhových Svinů
souřadnice: 48°50'52.00"N, 14°33'60.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1967-10-02
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 10: 95-103.
projekt: ČNFD
ID: 2169415

7153d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: /32/ Boršíkov: 1,5 km VSV obce, na břehu rybníka Prelát, na pěšině v hájku
nejbližší obec: Boršíkov, okres České Budějovice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1983-07-10
náleze: J. Jindra
pramen: Kluzák Z. (1984): Květenec Archerův - *Anthurus archeri* (Berk.) E. Fischer v ČSSR po dvaceti letech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 37-47.
projekt: FLDOK
ID: 8919446

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 36. Trhové Sviny: podél cesty na Červený vršek 0,7 km S od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166852

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 9. Trhové Sviny: lom nad Velkým rybníkem 1,5 km JV od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166421

7154a

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: /7/ Třeboňsko: Jílovce: křoviny a houštiny
nejbližší obec: Jílovce
nadmořská výška: 475-510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.
projekt: FLDOK
ID: 9168989

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 490. Jílovce, les mezi rybníky Dolní a Horní Vlčinec 1,3 km ZSZ od nádraží, 455 m n. m., 7154a; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826502

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 524. Olešnice, v lese a v oplocence pod hrází rybníka Handlíř 1,5 km SV - 1,6 km S od kostela v obci, 460 m n. m., 7154a; K. Šumberová a M. Ducháček.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827120

7154b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Červené Blato, u obcí Byňov, Těšínov a Hrdlořezy (J Čechy)
souřadnice: 48°52'44.00"N, 14°47'52.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Červené blato". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197850

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Nové Hrady, Jílovce, 325 B4, Zámecký les
souřadnice: 48°53'4.00"N, 14°45'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-10-11
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 067
ID: 507159

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Hvozd , Jilovice , 299 a3
souřadnice: 48°52'38.00"N, 14°46'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 33 - R
ID: 508237

7154c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Olešnice - potok 0,5 km JZ obce. Trhové sviny.
souřadnice: 48°50'4.50"N, 14°41'41.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2005-06-06
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446686

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Hvozd , Kapinos , 282 a4
souřadnice: 48°48'42.00"N, 14°43'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-10-03
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 51 - R Selský les - pravděpodobně hrabáno.
ID: 509253

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Trhové Sviny , Trhové Sviny , 59 b1 , Řičky
souřadnice: 48°50'5.00"N, 14°40'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 55
ID: 510969

7154d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 488.Jakule, v obci a na hrázi Jakulského rybníka, 470 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826378

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nové Hrady , Trhové Sviny , 258 A5 , poblíž Dlouhého mostu
souřadnice: 48°49'58.00"N, 14°46'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-10-12
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 071
ID: 507211

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Hvozd , Kapinos , 274 b1
souřadnice: 48°48'46.00"N, 14°46'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-10-16
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 92 Revize
ID: 509281

7155a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nové Hrady , Hrdlořezy , 163 A6 , Panská
souřadnice: 48°52'4.00"N, 14°50'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-10-11
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 068
ID: 507169

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Hvozd , Hrdlořezy , 144 a1
souřadnice: 48°52'60.00"N, 14°50'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 67 Revize
ID: 508344

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Dolní Hvozd , Hrdlořezy , 149 b4
souřadnice: 48°52'34.00"N, 14°50'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 75 Revize
ID: 508819

7155b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Franiškov - pravý břeh Dračice 1,5 km V od JV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°57'33.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452523

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Chlum u Třeboně , Spáleníště , 706 a2
souřadnice: 48°53'36.00"N, 14°58'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-06-28
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4 - R
ID: 501959

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: w0052tr_331120_98_X9B
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'23.71"N, 14°56'41.21"E, ± 463m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0052tr: w0052tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952609

7155c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: tab. 2. Třeboňsko: NPR Žofinka, 22 km J od Třeboně /J Dvorů nad Luž./ /volní list/
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-05
pramen: Kučerová A., Rektoris L. & Přibáň K. (2000): Vegetation changes od *Pinus rotundata* bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda 17: 119-138.
projekt: FLDOK
ID: 9577773

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: tab. 1. Třeboňsko: NPR Žofinka, 22 km J od Třeboně /J Dvorů nad Luž./
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-10-14
pramen: Kučerová A., Rektoris L. & Přibáň K. (2000): Vegetation changes od *Pinus rotundata* bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda 17: 119-138.
projekt: FLDOK
ID: 9577701

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 518. Obora (u Vyšného), meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady, 480–490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826963

7155d

lokality: Nová Ves nad Lužnicí, lesní okraj ca 230 m Z od železniční stanice v obci

nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°48'42.90"N, 14°55'9.87"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2015-10-22

nálezce: P. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10118894

7159b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 7.-8. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic

nejbližší obec: Uherčice

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-20

pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes.

Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.

projekt: FLDOK

ID: 9318396

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: 34. Vápencové výchozy na L břehu Dyje proti Bílému kříži /J od Uherčic/

nejbližší obec: Uherčice

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-07-07

pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes.

Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.

projekt: FLDOK

ID: 9318991

původní jméno: *Sorbus aucuparia*

lokality: Uherčice, vápencové skály na levém břehu Dyje proti Bílému kříži

souřadnice: 48°53'32.00"N, 15°38'10.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-07-07

nálezce: L. Tichý

pramen: Tichý L. (1995): Vegetace údolí Dyje v úseku nad Vranovskou přehradou. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1649435

7160b

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*

lokality: Podyjí, Vranov nad Dyjí, 1 km JZ od obce

souřadnice: 48°53'18.00"N, 15°47'46.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002-05-07

nálezce: M. Kočí

projekt: ČNFD

ID: 2750568

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Podmyče, les 0,7 km J rybníčku v trati Jejkal, 2 km JV obce
souřadnice: 48°52'35.00"N, 15°48'30.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-30
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1682045

7161a

lokalita: Čížov, Dyje valley, Pašerácká stezka path, ca 1.5 km ENE of chapel in village, clearing, tree ca 12 m high,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'50.41"N, 15°51'8.10"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-25
náleze: M. Lepší; P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/82939; Moravské podhůří Vysočiny; 7161aac
ID: 10042888

7161b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.89"N, 15°59'42.12"E, ± 108m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6545105

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.75"N, 15°59'29.47"E, ± 192m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6430115

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.52"N, 15°59'40.11"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362117

7161d

lokality: Podmolí, Dyje valley, cliff ca 3 km SSE of centre of village, on cliff, scattered, shrub ca 4 m high,
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'30.22"N, 15°56'54.67"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-20
náleze: M. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CB/79616; Moravské podhůří Vysočiny; 7161dad
ID: 10042557

7162a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Znojmo: JZ města, Hradiště, polní cesta nad levým břehem Dyje; Gránické údolí a podél silnice zpět do města.
souřadnice: 48°51'20.13"N, 16°1'42.30"E, ± 100m
datum: 1982-05-18
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671652

7162b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Purkrábka (Znojmo); 2,4 km S od středu obce
souřadnice: 48°53'36.40"N, 16°6'53.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013910

7162c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Znojmo-Hradiště: doubrava na plošině 0,5 km S od vyhlídky Králův stolec JZ od obce
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°0'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) - nová lokalita na jihozápadní Moravě a znodnocení výskytu v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 1-7.
projekt: ČNFD
ID: 1294621

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokality: Konice, skalní ostrožna nad levou stranou Trauznického údolí 1,2 km ZSZ obce
souřadnice: 48°50'11.00"N, 16°0'28.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-10
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1682803

původní jméno: *Sorbus aucuparia* ssp. *aucuparia*
lokalita: Konice u Znojma, plošina mezi kótami 369 a 374 1,7 km Z obce
souřadnice: 48°50'0.00"N, 16°0'0.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-22
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1682169

7163d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6517760

7165b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-15
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320589

7166c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milovice, Milovická stáň, 1.5 km J od obce
souřadnice: 48°50'43.00"N, 16°41'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-06-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830534

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milovický les - vnější okraj obory Bulhary - plocha 26
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'36.40"N, 16°42'15.90"E, ± 20m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2006-07-30
náleze: Veronika Oušková
pramen: Wernerová Veronika. Vliv světla na druhové složení lesního podrostu na příkladu Milovického lesa. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6966947

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 7166-c13
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.10"N, 16°42'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323572

7166d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Obora Obelisk
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'36.87"N, 16°48'33.47"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003
nálezc: František Zabloudil
pramen: Doc.Ing. František Zabloudil. Úživnost, krytové a klidové podmínky pro zvěř v oboře Obelisk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6970053

7167b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mutěnice_4490055
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.71"N, 16°59'1.64"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626225

7168a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Mutěnice, 1 km J obce.
souřadnice: 48°53'20.00"N, 17°1'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-24
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020519

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Bojanovice_4490244
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.60"N, 17°2'44.66"E, ± 107m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629384

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dolní Bojanovice_4490263
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'57.50"N, 17°1'50.77"E, ± 110m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-23
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629679

7168b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dúbrava u Hodonína
souřadnice: 48°52'8.00"N, 17°6'5.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06-09
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514870

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hodonín_4420014
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'21.41"N, 17°7'51.46"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613323

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hodonín_4420635
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.40"N, 17°7'55.70"E, ± 51m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623115

7169a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hodonín_4420291
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.03"N, 17°10'35.33"E, ± 107m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-11
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617813

7170a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7661354

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tvarožná Lhota, Lučina - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7517912

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strážnice - Tvarožná Lhota - 7170-11
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-06-16
nálezcce: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7459622

7170b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipov, Nad hájem - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009-05-03
nálezcce: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7765010

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipov, Nad hájem - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-05-10
nálezcce: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537111

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
nálezcce: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.1994 - 02.07.1995
ID: 7620058

7170c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strážnice, Radějov, Strání, 426 B 13
souřadnice: 48°50'46.00"N, 17°20'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-10-14
nálezcce: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 980583

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tvarožná Lhota, Fojtovské - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1934-05-24
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7400208

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Radějov, Veselka - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929
náleze: P. Sillinger
pramen: Sillinger P. Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, cl. math.-natur., ser. nova, 8/3: 1-73: Bílé Karpaty. Nástin geobotanických poměrů se zvláštním zřetelem ke společenstvům rostlinným. , 1929.
projekt: NDOP
ID: 7394608

7171a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: sním. 119. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: lesní část údolí potoka Kazivec, údolí niva,
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°34'32.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9421226

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strážnice-Velká, Velká, Velický háj, 516 D12/0, 147a4
souřadnice: 48°53'23.00"N, 17°33'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-08-27
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 975845

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Strážnice-Velká, Velká, Velický háj, 516 D12/0, 15c
souřadnice: 48°53'23.00"N, 17°33'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1964-08-27
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 975821

7171b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1b. Lesná: (současný komplex Lesná bez CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°38'28.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280677

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.1a. Lesná: (celý komplex včetně CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°38'39.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280088

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: sním. 80. CHKO Bílé Karpaty: Vápenky: J obce při cestě na Javořinu, V orient.svahu
nejbližší obec: Vápenky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'12.00"N, 17°38'16.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-07
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420044

7171c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-01
nálezce: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7309996

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-11
nálezce: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7397435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-26
náleze: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537970

7171d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: u Megovky
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'58.38"N, 17°34'54.95"E, ± 104m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-23
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7861001

7172a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Strání (Bílé Karpaty), ca 200 m Z od vrcholu Velké Javořiny
souřadnice: 48°51'30.00"N, 17°40'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640581

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Strání, 4.3km J od kostela v obci
souřadnice: 48°51'52.00"N, 17°42'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-12
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806201

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Javorina, Strání, Květná, 550 B 12, 72a4
souřadnice: 48°52'55.00"N, 17°43'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-09-04
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 970433

7248b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.12. Třístoličník: ca 0,5 km vom Gipfel an der österreichischen Seite, beim Austieg von Nové Údolí, alter verschiedenaltrige Bestand, orient NO.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'46.00"N, 13°48'39.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2005-06-17
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274777

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Šumava: smrkový porost na úbočí Trojmezné (na samém okraji II zóny, průsek, světliny),
nejbližší obec: Nová Pec
souřadnice: 48°46'12.00"N, 13°49'58.00"E
nadmořská výška: 1230 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2004
pramen: Liška J. & Modlinger R. (2007): K poznání motýlí fauny (Insecta, Lepidoptera) horské smrčiny v masivu Trojmezné na Šumavě. - Silva Gabreta 13: 57-64.
projekt: FLDOK
ID: 8084140

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.sním.4. Trojmezí Highland, orient.NW,
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'53.00"N, 13°49'56.00"E
nadmořská výška: 1205 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2001
nálezc: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083474

7249a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.18. Plechý: orient.O.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'15.00"N, 13°51'40.00"E
nadmořská výška: 1090 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2005-09-05
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8274857

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.34. Studničná: verschiedenaltriger hoher Bestand beim Randstein I/12, österreichische Seite, orient.WNW,
nejbližší obec: Nová Pec
souřadnice: 48°45'12.00"N, 13°53'53.00"E
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2005-06-18
pramen: Neuhäuslová Z. & Sofron J. (2005): Montane Fichten-(Tannen)-Buchenwälder (Calamagrostio villosae-Fagetum) im Böhmerwald. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 42: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8275053

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.1.sním.21. Trojmezí Highland, orient.NW,
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'58.00"N, 13°50'41.00"E
nadmořská výška: 1217 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2001
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083188

7249b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: p0097a_321415_427_L5.4
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'12.42"N, 13°59'41.78"E, ± 85m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4850370

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: n0025_321410_216_X12
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'25.73"N, 13°55'52.54"E, ± 74m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2002-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. n0025: n0025. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4848804

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: n0019_321414_58_L5.1
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°45'37.58"N, 13°55'14.52"E, ± 117m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. n0019: n0019. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4849328

7249c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.4.sním.3. Šumava: 100m from the top of Hraničník Mt., exp.N,
nejbližší obec: Nová Pec
souřadnice: 48°44'52.00"N, 13°54'20.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1999
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081995

7249d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.5.sním.3. Šumava: Nová Pec: Smrčina Mt., exp.EN,
nejbližší obec: Nová Pec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'14.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1999
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8082069

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.3.sním.9. Šumava: 250m from the top of Hraničník Mt., exp.N,
nejbližší obec: Nová Pec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'34.00"N, 13°55'1.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1999
náleze: Neuhäuslová; Buryová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8081954

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Tab.5.sním.11. Šumava: Nová Pec: Smrčina Mt., Exp.ENE,
nejbližší obec: Nová Pec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'14.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 1220 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1999
náleze: Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Eltsová V. (2003): Climax spruce forests in the Bohemian Forest. - Silva Gabreta 9: 81-104.
projekt: FLDOK
ID: 8082187

7250a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Horní Planá, Horní Planá, 43M, Z od Soutěžní cesty
souřadnice: 48°46'49.00"N, 14°2'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 802 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1999-09-09
náleze: P. Samec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 13-2-137
ID: 259072

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VLS Horní Planá, Horní Planá, 41u1, Z od obce Hodňov
souřadnice: 48°47'2.00"N, 14°3'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 829 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1999-09-09
náleze: P. Samec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 13-2-135
ID: 259087

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Horní Planá: Hůrka u Horní Plané: lesnatý vrch Nad Žlábkem (kóta 821) nad osadou Žlábek
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 780-820 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-06-22
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 780 - 820;
ID: 8518867

7250b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Olšina u Černé v Pošumaví (CHKO Šumava), osada Ořechovka, ca 0,4 km SZ od osady
souřadnice: 48°46'27.00"N, 14°6'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-08-01
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634045

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Olšina u Černé v Pošumaví (CHKO Šumava), osada Ořechovka, ca 0,4 km SZ od osady
souřadnice: 48°46'27.00"N, 14°6'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-08-01
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634074

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: VÚ Boletice, Polná na Šumavě, Horní vrch JV od obce, JZ svah nad Petrovem
souřadnice: 48°47'18.00"N, 14°9'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-09-04
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629518

7250c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: p0097a_322311_11_X12
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'55.75"N, 14°0'1.58"E, ± 226m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
nálezc: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4916109

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: p0097a_322321_33_X12
nejbližší obec: Pestřice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'26.96"N, 14°2'30.37"E, ± 381m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
nálezc: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4922915

7250d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Bližná - lesní prameniště 1 km JV obce. Černá v Pošumaví.
souřadnice: 48°42'54.70"N, 14°6'24.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-15
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445810

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milná - prameniště na levém břehu Lukavického potoka 2 km SSV obce. Černá v Pošumaví.
souřadnice: 48°42'46.80"N, 14°9'48.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445880

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Milná - prameniště na levém břehu Lukavického potoka 2,1 km SSV obce. Černá v Pošumaví.
souřadnice: 48°42'52.00"N, 14°9'49.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-07-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445913

7251a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Slavkovský chlumeček
nejbližší obec: Slavkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'50.90"N, 14°14'14.40"E
nadmořská výška: 755-780 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10017149

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Hořice na Šumavě: Čertův Mlýn, 0,5 km SV obce, smíš.les
nejbližší obec: Hořice na Šum., okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'28.00"N, 14°10'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1985-09-15
náleze: S. Kučera
pramen: Kluzák Z. (1989): Rozšíření šiřkovce černého - *Strobilomyces strobilaceus* v Jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 29: 73-82.
projekt: FLDOK
ID: 9424142

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, kóta 752,3 1,4 km Z od obce
souřadnice: 48°47'44.00"N, 14°12'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1623375

7251b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slavkov (Č. Krumlov), 1 km VJV od obce
souřadnice: 48°45'44.00"N, 14°15'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624367

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slavkov (Č. Krumlov), vápencový vršek ca 0,9 km V od obce
souřadnice: 48°45'50.00"N, 14°15'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624424

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Slavkov (Č. Krumlov), ca 1,1 km SV od obce
souřadnice: 48°46'16.00"N, 14°15'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624469

7251c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Muckov, ostrožna nad potokem Čertice 1,8 km VSV od obce
souřadnice: 48°44'28.00"N, 14°10'34.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-15
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315378

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Muckov, les na ostrožně nad potokem Čertice 1,8 km VVS od osady.
souřadnice: 48°44'29.00"N, 14°10'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-03
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128185

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lipno, Plánička, 35b3, V Kalištích
souřadnice: 48°42'50.00"N, 14°10'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1977-05-30
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 101. Přejechod k 7T - s BO - až k 0R1.
ID: 259921

7251d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Lipno, Malšín 718a1, pod Svěrází
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°17'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 637 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-06-23
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 135; REVIZE
ID: 285097

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Malšín 200L, Tisovka
souřadnice: 48°42'55.00"N, 14°18'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 743 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-08-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 214
ID: 285158

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Lipno, Malšín 5k, Nahořany
souřadnice: 48°43'23.00"N, 14°19'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 619 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-08-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 213
ID: 285199

7252a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Přídolí (Český Krumlov), ca 1,1 km V od osady Silniční Domky po lesní asfaltkou
souřadnice: 48°45'11.00"N, 14°23'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-11-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641605

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Č. Krumlov, Kozí hůra ca 2,5 km VJV od centra města
souřadnice: 48°47'55.00"N, 14°21'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624391

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Č. Krumlov, Kozí hůra ca 2,5 km VJV od centra města
souřadnice: 48°47'55.00"N, 14°21'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-08-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624607

7252b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kaplice, Háj 70a9
souřadnice: 48°45'18.00"N, 14°28'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-05-29
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 24; REVIZE, část porostu odtěžena
ID: 290712

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kaplice, Háj, 26b1, U školky
souřadnice: 48°47'31.00"N, 14°25'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-05-22
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 16; revize
ID: 312630

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kaplice, Háj, 28b1, Háj
souřadnice: 48°47'8.00"N, 14°26'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-05-19
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 7; revize
ID: 312689

7252c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-07-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633742

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-07-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633773

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Český Krumlov, Přídolí 47c3, nad Zátou
souřadnice: 48°44'4.00"N, 14°20'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-10-25
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 236; LT přechází do 3K9; (*Carex dig.*), *Hypnum cupr.* - na kamenech
ID: 309808

7252d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Omnice - Zdíkovský potok, J silnice 0,9 km JZ obce. Kaplice.
souřadnice: 48°43'3.90"N, 14°26'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1444601

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kaplice, Blansko 11b2
souřadnice: 48°42'56.00"N, 14°27'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 621 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-13
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 37; REVIZE k č.181, LT přechází do 5P1d
ID: 290992

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kaplice, Háj, 57b3
souřadnice: 48°44'54.00"N, 14°24'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 833 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-09
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn. - 30; revize; porost zčásti odtěžen; mimo plochu *Equisetum sylv.* +
ID: 313810

7253a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kaplice, Háj 12c6, Klíma - nad mostem přes Malší
souřadnice: 48°46'54.00"N, 14°30'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1980-07-04
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 71; různověký porost: 20 - 70 let, REVIZE ke ZP č.27
ID: 290439

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kaplice, Chlumská Hora 12d1, nad Cajců mlýnem
souřadnice: 48°47'42.00"N, 14°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-05-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 16
ID: 290366

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kaplice, Chlumská Hora 32c6, u Houdků
souřadnice: 48°46'54.00"N, 14°30'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 27; různověký porost: 20 - 90 let
ID: 290407

7253b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NP Šumava: v JV části NP, výzkumné plochy v les.porostech na svahu pod hřebenem mezi vrcholy Třístoličník a Trojmezná.
nejbližší obec: Nová Pec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'44.00"N, 14°39'9.00"E
nadmořská výška: 1167-1275 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2002
náleze: Kopáček; et al.
pramen: Zenáhlíková J., Svoboda M. & Wild J. (2011): Stav a vývoj přirozené obnovy před a jeden rok po odumření stromového patra v horském smrkovém lese na Trojmezně v Národním parku Šumava. - *Silva Gabreta* 17: 37-54.
projekt: FLDOK
ID: 8365728

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kondrac, bor JV od obce
souřadnice: 48°46'54.00"N, 14°39'15.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-10-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951864

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Slepíčí hory, bučina na východní straně protáhlého vrcholu kóty 860 m.
souřadnice: 48°45'21.00"N, 14°36'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1948): Lesy třeboňské pánve a přilehlých okresů. - Ročen. Štát. Výsk. Úst. Lesn. ČSR, 2: 101-180.
projekt: ČNFD
ID: 2465464

7253c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Květoňov - říčka Kamenice 1 km ZSZ obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'49.00"N, 14°30'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444781

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Dobečov - 0,1 km J Dobečovské vodní nádrže, 0,8 km JJV obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'35.40"N, 14°32'11.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444955

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Kaplice, Blansko 10b3, rašeliniště pod rybníkem
souřadnice: 48°44'46.00"N, 14°30'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 54; REVIZE k č.195, na okrajích rašeliny, mimo plochu - hojně *Oxalis*, *Convalaria maj.*, na odtěžené rašelině - *Lys. vulg.*
ID: 290739

7253d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Benešov nad Černou (Novohradské hory), Kuřský vrch, pod vrcholem
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°37'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1628251

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Benešov nad Černou (Novohradské hory), Kuřský vrch, pod vrcholem
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°37'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1628231

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Benešov nad Černou (Novohradské hory), nad silnicí směr Černé Údolí ca 1,5 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°43'5.00"N, 14°38'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1628197

7254a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Meziluzí, křoviny při nové silnici V obce
souřadnice: 48°46'4.00"N, 14°42'31.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-08-19
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytcenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1952347

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Benešov, Stropnice, 19 c2, Černý les
souřadnice: 48°47'52.00"N, 14°43'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-10-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 123
ID: 511173

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nové Hrady, Horní Hvozď, Stropnice, 05b, Svěbohy
souřadnice: 48°47'13.00"N, 14°42'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1960-10-10
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 120
ID: 318957

7254b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nové Hrady: NPP Terčino údolí, plošina ca 2,6 km JZ od zámku v obci
souřadnice: 48°46'29.70"N, 14°45'16.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-04
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519109

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nové Hrady: NPP Terčino údolí, jedlina ca 1,8 km ZJZ od zámku v obci
souřadnice: 48°46'55.90"N, 14°45'40.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-07-10
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519132

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Nové Hrady: NPP Terčino údolí, podmáčená smrčina ca 2 km ZJZ od zámku v obci
souřadnice: 48°46'57.00"N, 14°45'26.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519153

7254c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Staré Hutě (Novohradské hory), nad Liščím dolem ca 2,5 km Z od osady
souřadnice: 48°43'23.00"N, 14°40'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-07-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633781

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hojná Voda (Novohradské hory), SV svah vrchu Vysoká
souřadnice: 48°43'7.00"N, 14°44'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627679

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Hojná Voda (Novohradské hory), JV svah Kraví hory
souřadnice: 48°43'41.00"N, 14°43'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627687

7254d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šejby (Novohradské hory), ca 1,4 km JZ od kaple v osadě
souřadnice: 48°43'13.00"N, 14°45'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628177

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Horní Hvozd, Hojná Voda, 25b
souřadnice: 48°42'20.00"N, 14°45'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1961
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 4; místy balvanitá suť
ID: 432119

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: NPP Hojná voda
nejbližší obec: Staré Hutě u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'23.95"N, 14°45'10.34"E, ± 284m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2011
náleze: Karel Matějka
pramen: Matějka Karel. Inventarizace mžchu NPP Hojná voda. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7267397

7255a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Dolní Hvozd, Žofinka, 136 b1
souřadnice: 48°47'51.00"N, 14°53'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 22 - R
ID: 510425

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Dolní Hvozd, Žofinka, 132 a4
souřadnice: 48°47'58.00"N, 14°52'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-11
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 26 - R
ID: 510509

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Dolní Hvozd, Žofinka, 137 a1
souřadnice: 48°47'52.00"N, 14°53'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 23 -- R
ID: 510558

7255b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 468.České Velenice, les při S okraji města a železniční vlečka při červené turistické značce, 485 m n. m., 7255b; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825597

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 467.České Velenice, les mezi JZ okrajem obce a Rybným rybníkem 2 km Z(SZ) od nádraží, 495-500 m n. m., 7255b; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825737

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: 469.České Velenice, les Slatina mezi Rybným rybníkem a signálkou 0,2-2,5 km ZSZ-Z od nádraží, 495-500 m n. m., 7255b; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825786

7261b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'56.62"N, 15°57'49.56"E, ± 148m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezcce: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6559744

7266a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: PP Kamenice u Hlohovce 2207
souřadnice: 48°46'30.51"N, 16°44'48.84"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezcce: Jan Losík; Lenka Gillová
pramen: Gillová Lenka, Losík Jan (2012): Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu pro PP Kamenice u Hlohovce
projekt: NDOP
ID: 11306093

7266d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005
nálezcce: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPP Rendezvous. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615850

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 7266-d03
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.09"N, 16°47'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-08-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332035

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6444142

7267a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 7267-a03
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.11"N, 16°52'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333323

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 7267-a07
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.07"N, 16°51'30.05"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-23
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334654

7267d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kostice, obec, louky pod obcí, lužní les k Moravě.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677445

7350a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Sv. Tomáš 110b1, 2.44 km SZ Sv. Tomáše, U pašeráckého potoka
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°4'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-02
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691049

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sv. Tomáš, Sv. Tomáš, 150b6, Kyselovský les
souřadnice: 48°41'19.00"N, 14°2'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1976-09-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 18
ID: 259944

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Sv. Tomáš, Sv. Tomáš, 149b5, Kyselov
souřadnice: 48°40'57.00"N, 14°3'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 743 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1976-09-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 15. Vegetací odpovídá kateg. P, bonitou kateg. 6d, rovněž blízko k 6I.
ID: 259985

7350b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.4.lok.15. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'4.00"N, 14°6'26.00"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-16
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365261

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Svatý Tomáš, asi 3 km S od kostela, pravý břeh Lipna
souřadnice: 48°40'4.50"N, 14°6'26.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-16
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta*, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260509

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J Šumava, Sv. Tomáš, 2,4 km SSZ od Sv. Tomáše
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°5'20.00"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-02
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - *Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.*
projekt: ČNFD
ID: 2651159

7350c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Přední Výtoň, bývalá obec Horní Hraničná: J svah kopce U Věže, ca 9,5 km Z P. Výtoně
souřadnice: 48°38'7.70"N, 14°2'7.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2009-07-14
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015435

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Sv. Tomáš, Sv. Tomáš, Dolní Marksschlag, 1,66 km od býv. osady Jasánky
souřadnice: 48°38'15.00"N, 14°2'30.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-06-24
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651261

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Sv. Tomáš, Sv. Tomáš, 122b3
souřadnice: 48°38'9.00"N, 14°4'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 926 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1976-09-13
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 19 - revize
ID: 260524

7350d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Šumava: Břehové porosty Mlýnského potoka (přesná poloha nálezu jednot druhů je uvedena v tab.1 tohoto článku). Mlýnský potok se nachází na P břehu Lipna JV obce Pasečná, délka toku ca 1,7 km (revit.úpravy proběh.v obd.1.8.-17.11.1998)
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'11.00"N, 14°6'54.00"E
nadmořská výška: 784-884 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1998-11
pramen: Procházka J., Hakrová P., Pražáková D., Pecharová E. & Pokorný J. (1999): Hodnocení revitalizace Mlýnského potoka I. - úvodní studie. - Silva Gabreta 3: 73-88.
projekt: FLDOK
ID: 9632287

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Vítkův Kámen 222a1, 1.8 km Z Výtoně
souřadnice: 48°37'52.00"N, 14°8'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-22
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691744

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Vítkův kámen, 0,71 km V od Sv. Tomáše u cesty Frýdava-Sv. Tomáš
souřadnice: 48°38'30.00"N, 14°6'50.00"E
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07-22
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651318

7351a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Čertova Stěna 851b2, 2.12 km JV Frymburka
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°11'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 823 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690348

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Čertova Stěna, 835a12, 2.05 km S od Lipna
souřadnice: 48°39'29.00"N, 14°13'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07-01
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2688507

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Lipno, Vřesná, 911b1, Pod Cestou
souřadnice: 48°41'29.00"N, 14°13'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-06-14
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 122 - revize
ID: 260392

7351b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: J Šumava, Čertova Stěna, 1,62 km SV od Dolního Jílovce
souřadnice: 48°39'35.00"N, 14°17'15.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-06-28
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651485

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipno, Malšín 732f5, nad Malšínem
souřadnice: 48°40'53.00"N, 14°16'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 839 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-06-24
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 136; skalnatý a balvanitý sráz, LT přechází do 6Z9, *Calam. vilosa* - na hřebeni, *Asarum eur.* - ve škvírách, *Parmelia sp.* - na kamenech, sojkový dub; pravděpodobně bývalé pastviny
ID: 292568

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Lipno, Malšín, bývalé družstvo Jaroměř, asi 400m Z od Malšína
souřadnice: 48°40'54.00"N, 14°16'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 848 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-07-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 198; hřeben ve směru S,J a celá vých. stráň, hrubě balvanitá, mechy na kamenech, lišejník spec.+ , LT přechází do 6Z9
ID: 292666

7351c

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J Šumava, Nové Domky, 1,71 km ZJZ od Loučovic, lok. V bukách
souřadnice: 48°36'50.00"N, 14°13'50.00"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-08-05
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2653095

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J Šumava, Nové Domky, 0,88 km J od Loučovic u vých. tenatnice,
souřadnice: 48°36'45.00"N, 14°14'50.00"E
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-08-10
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652552

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: J Šumava, Nové Domky, 0,29 km J od Medvědí hory
souřadnice: 48°36'55.00"N, 14°13'25.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1965-07-27
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651094

7351d

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Loučovice: NPR Čertova stěna-Luč, pravý břeh Vltavy ca 1,7 km VSV od želez. zast. v obci
souřadnice: 48°37'36.00"N, 14°16'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2013-05-16
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519922

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Loučovice, Čertova stěna pod silnicí 1,9 km SV od nádraží
souřadnice: 48°37'45.00"N, 14°16'55.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1996-06-06
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 1709525

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Loučovice, svahy nad železniční tratí 1,5 km SV nádraží
souřadnice: 48°37'40.00"N, 14°16'25.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1996-06-06
náleze: H. Horáková
projekt: ČNFD
ID: 1709944

7352a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Rožmitál na Šumavě, pravý břeh Vltavy pod Třešňovickým kopcem, skalnatý amfiteátr
souřadnice: 48°41'25.70"N, 14°21'46.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2005-07-25
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3006847

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Český Jílovec, k. ú. Horní Jílovice, u Rožmberka n. Vlt.
souřadnice: 48°40'11.00"N, 14°21'7.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1983
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Český Jílovec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194529

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: SPR Český Jílovec, k. ú. Horní Jílovice, u Rožmberka n. Vlt.
souřadnice: 48°40'12.00"N, 14°21'10.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1983
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Český Jílovec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194495

7352b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 40c1
souřadnice: 48°40'59.00"N, 14°27'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-23
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 43; revize ; (Oxalis +)
ID: 315416

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 39b4, Nažidla
souřadnice: 48°41'23.00"N, 14°27'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-23
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 49; revize
ID: 315513

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 42b5
souřadnice: 48°40'37.00"N, 14°27'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-24
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 47; revize
ID: 315558

7352c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: J Šumava, Běleň, 1,32 km V od Hrudkova
souřadnice: 48°37'60.00"N, 14°21'15.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08-20
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651469

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokalita: J Šumava, Černý les, 1,17 km JV od rozcestí Rožmberk-Vyšší brod-Rybník
souřadnice: 48°37'25.00"N, 14°22'60.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-06-27
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651514

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Lipno, Černý les 519c1, nad Černoleskou cestou
souřadnice: 48°37'14.00"N, 14°23'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-08-29
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 172; REVIZE, v blízké oplocence dobře roste JD, 60m na J vysázen DB červený - v oplocence
ID: 285694

7352d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Černý les 140f1
souřadnice: 48°36'59.00"N, 14°24'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1967-10-02
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 183; LT přechází do 5K7
ID: 285732

7353a

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Malonty, Bělá (Novohradské hory), ca 1 km J od obce, u silnice směr Cetviny
souřadnice: 48°38'60.00"N, 14°34'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2004-07-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627868

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Malonty, izolovaný lesík na vrcholu kóty 658 1 km JZ obce
souřadnice: 48°40'41.00"N, 14°33'58.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1996-08-24
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1763688

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kaplice, Rychnov, 42b1
souřadnice: 48°39'59.00"N, 14°30'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-07-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 17(91)
ID: 316038

7353b

lokality: Pohorská Ves, near road to Benešov nad Černou town, ca 670 m NNE of church in village, , 1 ex., ca 8 m high tree
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'32.10"N, 14°39'7.30"E
nadmořská výška: 797 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2012-08-07
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Novohradské hory; 7353bbd
ID: 10043229

7353c

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kaplice, Bělá 319e1
souřadnice: 48°38'48.00"N, 14°33'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 754 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-19
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 237; na kamenech: Paraleuc.long.,Atr.undul.,Mnium spin.
ID: 291985

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Kaplice, Bělá 425c
souřadnice: 48°38'54.00"N, 14°34'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 779 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-19
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 240
ID: 291993

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: w0213_324209_201_S1.2
nejbližší obec: Cetviny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'38.20"N, 14°33'33.66"E, ± 3m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4944413

7353d

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: /1/ Novohradské hory; na skalnaté stránce na P břehu Pohořského potoka pod Pohořským rybníkem /JV od Leopoldova/
nejbližší obec: Leopoldov
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964
pramen: Rivola M. (1965): Stručný nástin vegetačních poměrů Novohradských hor. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 25-30.
projekt: FLDOK
ID: 8850498

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Novohradské hory, Leopoldov, skála ca 1,5 km J od osady
souřadnice: 48°37'43.00"N, 14°38'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-09-15
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619959

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Novohradské hory, Leopoldov, skála J od vrcholu Kobylího vrchu (898,8) ca 1,5 km JJV od osady
souřadnice: 48°37'59.00"N, 14°38'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 895 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-09-14
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1619956

7354a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.30. Novohradské hory: NPR Žofínský prales:lesní vegetace, expoz.SSZ. Průzkum prováděn od 2.7. - 3.10.2004 a od 1.5.-10.10.2005.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'42.00"N, 14°42'14.00"E
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2005-07-01
náleze: M. Lepší; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2009): Vegetace Národní přírodní rezervace Žofínský prales v Novohradských horách. - Silva Gabreta 15: 121-142.
projekt: FLDOK
ID: 8364048

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokalita: Tab.1.sním.29. Novohradské hory: NPR Žofínský prales:lesní vegetace, expoz.SSV. Průzkum prováděn od 2.7. - 3.10.2004 a od 1.5.-10.10.2005.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'57.00"N, 14°42'7.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-29
náleze: M. Lepší; K. Boublík; P. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší M. & Lepší P. (2009): Vegetace Národní přírodní rezervace Žofínský prales v Novohradských horách. - Silva Gabreta 15: 121-142.
projekt: FLDOK
ID: 8364025

původní jméno: *Sorbus aucuparia* subsp. *aucuparia*
lokalita: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokalita spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E
nadmořská výška: 735-829 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - Silva Gabreta 13: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8083977

7354c

lokality: Pohoří na Šumavě, on top of stones ca 150 m W of church, , 1 ex., ca 7 m high tree
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.00"N, 14°41'41.10"E
nadmořská výška: 923 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2012-08-07
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Novohradské hory; 7354ccd
ID: 10043228

7367b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 7367-b07
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.14"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6304175

7450a

lokality: Přední Výtoň, Pasečná, les ca 1,1 km J vrchu U Horní Uřeše
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'49.68"N, 14°4'10.46"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2015-10-30
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118924

7450b

lokality: Přední Výtoň, Spáleniště, v lesním průseku (na místě vedení ženíjných zátarasů) ca 2,2 km VJV od křižovatky Přední Výtoň-Guglwald-Pasečná
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'53.71"N, 14°8'40.06"E
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2015-10-30
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118923

7451a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Loučovice, 0,9 km ZJZ od rozcestí v zaniklé osadě Kapličky
souřadnice: 48°35'33.80"N, 14°12'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-05-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Lepší M. et Lepší P. [eds] (2011): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 51: 73-88.
projekt: ČNFD
ID: 1272053

7451b

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Vyšší Brod , Studánky , 120 z2, Martínkov
souřadnice: 48°35'49.00"N, 14°17'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 747 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1966-06-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 165
ID: 272474

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Vyšší Brod , Studánky , 139 c1 , U Kamenné
souřadnice: 48°34'31.00"N, 14°18'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 774 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-06-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 173
ID: 272559

původní jméno: Sorbus aucuparia
lokality: Vyšší Brod , Studánky , 203 o2, Martínkov
souřadnice: 48°35'19.00"N, 14°16'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1966-06-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 174
ID: 272596

7452a

lokality: Studánky, remízky a pastviny cca 1 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Studánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'42.30"N, 14°20'15.36"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-06-14
náleze: P. Lepší; et al.
pramen: Exkurze Jihočeské pobočky ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10045837

lokality: Vyšší Brod, Dolní Drkolná, okraj lesa na Z okraji obce
nejbližší obec: Studánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'41.86"N, 14°21'8.45"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2015-10-22
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10118893

7452b

lokality: Český Heršlák, hráz Dražního rybníka JZ od osady
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'43.27"N, 14°25'8.72"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2015-10-22
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13158181

7453b

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: 119. CHKO Nové Hradky: Kamenec: zbytky obvod.zdí ze zaniklé obce pod vrchem Kamenec,
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'9.00"N, 14°39'55.00"E
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1999-07-21
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - *Silva Gabreta*
10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082753

7454a

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pohoří, JZ podvrcholový svah vrchu Kamenec
souřadnice: 48°35'5.00"N, 14°40'4.00"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-09-02
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951751

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Pohoří, smrčina při malém potoce směrem na Pavlínu
souřadnice: 48°35'55.00"N, 14°40'55.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-07-15
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951504

původní jméno: *Sorbus aucuparia*
lokality: Kaplice, Kaplice, 873A7, Kamenec
souřadnice: 48°35'21.00"N, 14°40'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 997 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-05-19
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: T142279
ID: 430893