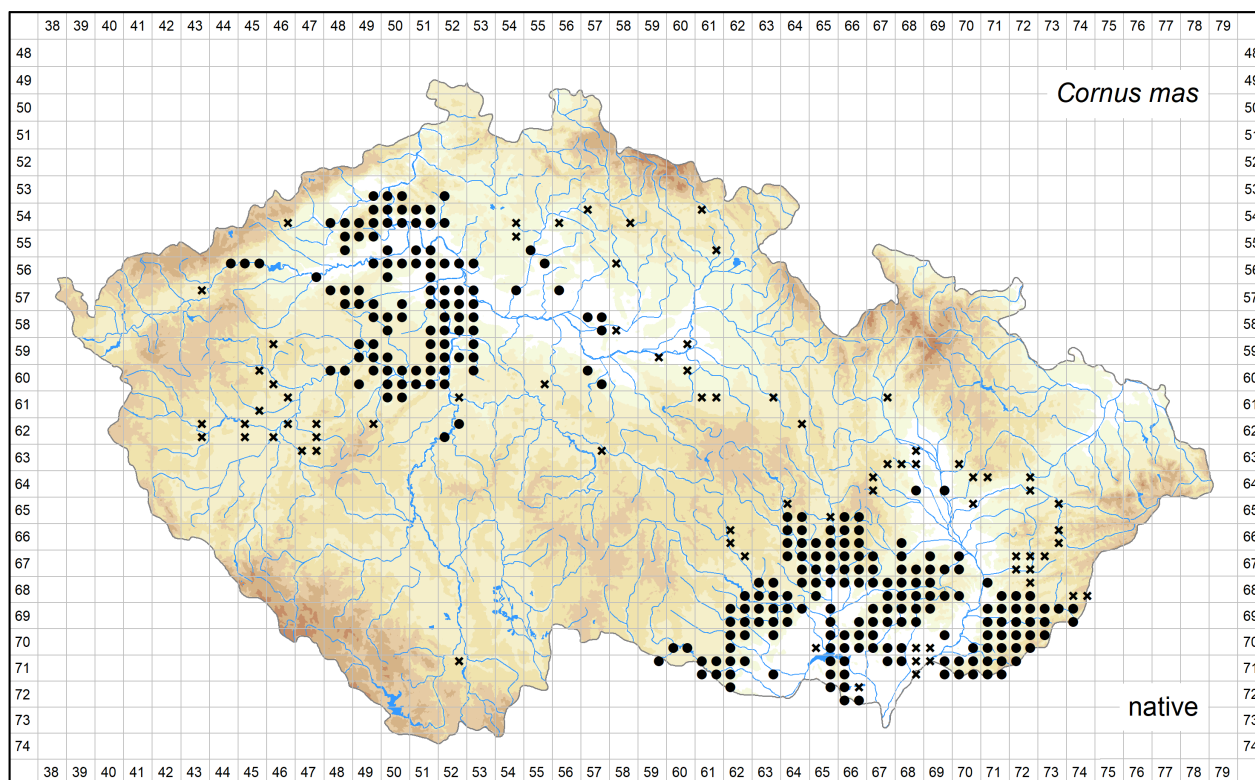


Distribution of *Cornus mas* in the Czech Republic

Author of the map: Boleslav Jelínek

Map produced on: 05-10-2019



Database records used for producing the distribution map of *Cornus mas* 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)
	x	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 the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (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 of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

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

Slavíkův archiv: (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.

5349d

původní jméno: Cornus mas

lokalita: /3/ SPR Rač: zabírá J exp.svah protáhlého vrchu Hradiště Z od obce Habří okr.Ústí n. L., křovinaté porosty

nejbližší obec: Habří u Ústí n.L.

nadmořská výška: 318 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

pramen: Vlček M. (1983): Obratlovci státní přírodní rezervace Rač v Českém středohoří. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 121-134.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8984931

původní jméno: Cornus mas

lokalita: 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

původnost: původní

ID: 1217524

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Habří (okres Ústí nad Labem), SPR Rač

souřadnice: 50°37'8.00"N, 13°55'49.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1967

nálezce: J. Kuncová

pramen: Kuncová J. (1975): Státní přírodní rezervace Rač - botanický inventarizační průzkum. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 15: 129-140.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1802353

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0090_023215_44_L3.1
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'8.84"N, 13°58'45.70"E, ± 169m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
původnost: původní
ID: 6035316

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0090_024111_117_L3.1
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'56.50"N, 13°59'5.17"E, ± 222m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
původnost: původní
ID: 6051369

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0090_023215_22_L3.1
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'1.46"N, 13°57'12.56"E, ± 112m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
původnost: původní
ID: 6035226

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0090_023215_69_L3.1
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'55.27"N, 13°58'56.82"E, ± 351m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
původnost: původní
ID: 6035317

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0090_024111_115_L6.4
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'52.64"N, 13°59'6.43"E, ± 69m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
původnost: původní
ID: 6051367

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 0_opravy_023215_102_L3.1
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'57.54"N, 13°58'58.62"E, ± 40m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 6035211

5350c

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Sluneční stráň
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'0.14"N, 14°4'2.11"E, ± 341m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Sluneční stráň. 1967.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6682724

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Sluneční stráň
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'0.14"N, 14°4'2.11"E, ± 341m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Sluneční stráň. 1967.
projekt: NDOP
ID: 6738128

5350d

lokalita: Brná, les na záp. úbočí kóty 426 (jižně od vsi)
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'28.88"N, 14°4'59.39"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-05-12
náleze: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577609

5352c

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /19/ České Středohoří: Úštěk: pod hradbami zříceniny na vrcholu kopce Ronov u obce Blíževedly
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1983-08-29
pramen: Unar J. & Unarová M. (1986): Zajímavější floristické nálezy z Moravy a z Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 210-214.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9108108

5446d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1979
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. SPR Jezerka - inventarizační průzkum vegetačního krytu. 1979.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6735894

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978
náleze: A. Křivský
pramen: Křivský, A. Inventarizační průzkum lesnický SPR Jezerka. 1978.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6967506

5448c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrch Zlatník, leží asi 5 km VJV od Mostu, poblíž vesnice České Zlatníky při silnici Most-Bílina. Temeno je tvořeno jedním vyšš. 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
datum: s. d.
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
původnost: původní
ID: 7949362

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /1/ Vrch Zlatníky leží asi 5 km VJV od Mostu nedaleko obce České Zlatníky, po celém vrchu
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1964
pramen: Brus Z. & Tyrner P. (1967): Květena vrchu Zlatníku u Mostu v SZ části Českého středohoří. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 136: 124-130.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8849113

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0167_023407_1024_L6.1
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'46.30"N, 13°43'6.02"E, ± 214m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6042109

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 0_opravy_023406_95_T3.3D
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'42.01"N, 13°42'57.38"E, ± 45m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 6040321

5448d

lokalita: Liběšice, mezi Liběšicemi a kopcem Bořeň
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'20.40"N, 13°45'5.42"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1889-04-18
náleze: Bubák
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577714

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 2. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Humozní les a okraj.facie křovin S a SV od Bořeně (mozaika hercynských dubohabřin, suť.lesů, vysokých křovin, vzrostl. náletů a výsadeb dřevin).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°45'57.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8143212

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Bílina-Újezd_1240055
nejbližší obec: Bílina-Újezd, okres Teplice
souřadnice: 50°31'49.87"N, 13°45'43.67"E, ± 415m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-17
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5166010

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Bořeň
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970
náleze: M. Sekera
pramen: Sekera, M. Květena Bořeně (synekologická studie). 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6967477

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Bořeň
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970
náleze: Miroslav Sekera
pramen: Sekera M. Květena Bořeně (synekologická studie). 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6762579

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Bořeň
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1904
náleze: Karel Domin
pramen: Domin K. Bořeň u Bíliny (České středohoří). 1904.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6753773

5449b

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0010cs_023220_84_K3
nejbližší obec: Žalany, okres Teplice
souřadnice: 50°35'42.76"N, 13°55'24.38"E, ± 84m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-06-07
náleze: Ladislava Filipová
pramen: Ladislava Filipová. u0010cs: u0010cs. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6035706

5449c

původní jméno: Cornus mas
lokality: 36. Milešovské středohoří: Lhota (u Mrskles): v obci.
nejbližší obec: Lhota u Mrskles, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'25.00"N, 13°54'11.00"E
nadmořská výška: 480-500 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
poznámka: pěstov.-okraj obce u silnici na Štěpánov
původnost: původní
ID: 8110052

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Štěpánská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský R. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Štěpánovská hora. 1993.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6736973

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Štěpánská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1966
náleze: Augustina Víchová
pramen: Víchová Augustina. Kvantitativní floristika. 1966.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6733567

původní jméno: Cornus mas
lokality: Lipská hora
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'48.48"N, 13°54'52.59"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
původnost: původní
ID: 7056392

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pákova hora
nejbližší obec: Páleč u Milešova, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'35.73"N, 13°53'36.05"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7053499

5449d

lokality: Lovosice, Milešov, v lese na svahu vrchu Ostrý nedaleko Milešova
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'52.60"N, 13°57'5.20"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1949-04-16
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577743

lokality: Sutom, vrch Sutom, vrchol
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'24.55"N, 13°58'38.84"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-05
náleze: V. Joza
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579086

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Režný Újezd: lesnatý vrch Boreč (446 m) JZ od osady
nejbližší obec: Režný Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.30"N, 13°59'20.70"E
nadmořská výška: 350-446 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-05-27
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 350 - 446;
původnost: původní
ID: 8540250

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /76/ Milešov: vrch Lhota, střední část vrcholového hřebene.
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'43.00"N, 13°56'8.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-05-17
náleze: Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R. & Bultas P. (2008): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Severočes. Přír. 39: 59-72.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8139278

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 16. Labské středohoří: Sutom: vrch Sutom, vrchol, rozvolněná teplomilná doubrava. Zřejmý vliv spárkaté, (zavlečené nitrofilný druh)
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'25.00"N, 13°58'32.00"E
nadmořská výška: 500-505 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
poznámka: dosti hojn.
původnost: původní
ID: 8108900

původní jméno: Cornus mas
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
poznámka: na J svahu
původnost: původní
ID: 7960876

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /85/ Milešov: vrch Ostrý
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'56.00"N, 13°57'2.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978
náleze: K. Kubát
pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočes. Přír. 32: 101-104.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7900359

původní jméno: Cornus mas
lokality: Boreč u Lovosic
nejbližší obec: Boreč u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'49.45"N, 13°59'14.89"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní nálezy - rok 2011. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7295575

původní jméno: Cornus mas
lokality: Boreč u Lovosic - Listnáý les na Z-SZ úpatí vrchu
souřadnice: 50°30'54.00"N, 13°59'6.02"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2012): NPP Boreč
projekt: NDOP
poznámka: Listnáý les (doubrava) na Z-SZ úpatí vrchu
původnost: původní
ID: 11240099

původní jméno: Cornus mas
lokality: Boreč u Lovosic - Lesní porosty na J, V a S svazích
souřadnice: 50°30'48.01"N, 13°59'21.98"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2012): NPP Boreč
projekt: NDOP
poznámka: Lesní porosty na J, V a S svazích vrchu s výjimkou temene vrchu
původnost: původní
ID: 11240254

5450a

lokality: Radejčín, doubrava JV od žel. stanice
nejbližší obec: Radejčín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'43.72"N, 14°0'18.34"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-06-05
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577618

lokality: Kamýk, úpatí stráně pod silnicí JZ rozc. Kamýk
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'28.75"N, 14°4'38.25"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-04-12
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 keř
původnost: původní
ID: 13577614

lokality: 4b. Labské středohoří, Dolní Zálezly, 0,4 km V-VSV Mlynářova kamene, křovinatá stráž
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'45.50"N, 14°2'11.60"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-04-07
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13795586

původní jméno: Cornus mas
lokality: /56/ Sebužín: Krkavčí skála JV obce (údaje z let 1999 a 2000)
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'10.00"N, 14°4'52.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočes. Přír. 32: 101-104.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7900324

původní jméno: Cornus mas
lokality: Velké Žernoseky (Litoměřice), vrch Strážišť, západní svah, cca 50 m SZ od vrcholu
souřadnice: 50°33'11.00"N, 14°3'44.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-26
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
původnost: původní
ID: 2907581

původní jméno: Cornus mas
lokality: kopec Trabice (České středohoří), zazemněná suť na J úbočí kopce, cca 150 m pod stepní enklávou
souřadnice: 50°34'26.00"N, 14°4'8.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-08-06
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1987): Vegetace lokality Trabice. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 1987: 27-37.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1928316

původní jméno: Cornus mas
lokality: kopec Trabice (České středohoří), SZ úbočí kopce, blíže úpatí
souřadnice: 50°34'59.00"N, 14°3'56.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1983-08-07
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1987): Vegetace lokality Trabice. - Severočes. Přír., Litoměřice, suppl., 1987: 27-37.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1928288

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0081cs_024122_729_L3.1
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'17.23"N, 14°3'15.19"E, ± 280m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6061188

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0115cs_024121_578_L3.1
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'56.71"N, 14°2'23.24"E, ± 145m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
původnost: původní
ID: 6060275

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_391_L6.4
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'23.89"N, 14°4'39.25"E, ± 77m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060501

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_254_L7.1
nejbližší obec: Kamýk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'55.27"N, 14°3'44.78"E, ± 254m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060452

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_316_L7.1
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'30.44"N, 14°3'30.49"E, ± 53m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060492

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_170_L6.4
nejbližší obec: Kamýk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'45.68"N, 14°4'52.28"E, ± 68m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060408

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_219_L6.4
nejbližší obec: Řepnice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'39.94"N, 14°3'52.06"E, ± 802m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060437

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_201_L6.4
nejbližší obec: Kamýk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'57.64"N, 14°4'36.70"E, ± 80m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060426

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_385_L6.4
nejbližší obec: Kamýk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'59.98"N, 14°4'28.24"E, ± 60m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060541

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_441_L6.4
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'21.05"N, 14°4'48.97"E, ± 321m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060513

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velké Žernoseky
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'0.57"N, 14°3'6.76"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní nálezy - rok 2011. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7295574

5450b

lokalita: okr. Litoměřice, Miřejovice
nejbližší obec: Miřejovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'11.67"N, 14°6'32.14"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1987-04-20
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577630

lokalita: okr. Litoměřice, Žitenice, vrch Satan
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'35.74"N, 14°8'43.87"E, ± 300m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1986-08-21
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577631

lokalita: Žitenice, dno údolí západně od Satanu
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'36.59"N, 14°8'38.94"E, ± 200m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1965-05-20
náleze: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577610

lokalita: Žitenice, vrch Loreta
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'30.38"N, 14°8'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1936-04-08
náleze: coll.?
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577607

lokalita: Žitenice (okr. Litoměřice), návrší Satan na SZ okraji obce, J stráž
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'35.11"N, 14°8'46.35"E, ± 100m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-11
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579126

lokality: vrch Plešivec u Kamýku (Litoměřicko), j. úpatí, lesní cesta od lomu na j. úpatí k silnici kamýk - Litoměřice
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'47.99"N, 14°5'16.67"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-06-07
náleze: V. Joza
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578987

původní jméno: Cornus mas
lokality: /78/ Kamýk: J úpatí vrchu Plešivec,
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'48.00"N, 14°5'13.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-09-09
pramen: Nepraš K., Kroufek R. & Bultas P. (2008): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Severočes. Přír. 39: 59-72.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8139280

původní jméno: Cornus mas
lokality: /83/ Kamýk: mezi obcí a kaplí Sv. Jana pod vrchem Plešivec (údaje z let 1999 a 2000)
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'38.00"N, 14°5'5.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: K. Boublík; M. Lepší; P. Lepší
pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočes. Přír. 32: 101-104.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7900357

původní jméno: Cornus mas
lokality: Litoměřice, calcareous marl slopes N of the village of Knobložka, scrubs
souřadnice: 50°33'2.90"N, 14°5'26.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-22
náleze: M. Lepší
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1399546

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0081cs_024302_681_L3.1
nejbližší obec: Mířejevovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'27.54"N, 14°5'55.68"E, ± 31m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095478

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024122_611_L3.1
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'46.20"N, 14°5'43.80"E, ± 186m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6060733

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024122_657_L3.1
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'41.27"N, 14°6'11.70"E, ± 54m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6060985

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024122_651_L3.1
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'39.40"N, 14°5'49.67"E, ± 229m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6060940

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024122_642_L3.1
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'40.80"N, 14°5'31.27"E, ± 178m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6060895

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_662_L3.1
nejbližší obec: Miřejovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'0.79"N, 14°6'13.28"E, ± 80m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095440

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_447_L4
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'12.73"N, 14°5'8.02"E, ± 96m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060518

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0034cs_024122_92_L3.1
nejbližší obec: Kamyk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'38.52"N, 14°5'8.63"E, ± 382m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6060353

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0002cs_024122_39_L3.1
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'54.79"N, 14°6'59.08"E, ± 127m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0002cs: u0002cs. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6060322

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hlinná
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'53.38"N, 14°6'36.69"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Roman Hamerský
pramen: Bělohoubek J., Hamerský R., Vlačuha V. Vlastní terénní šetření PR Na černci. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7835435

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Hradiště
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'11.37"N, 14°6'45.44"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1974
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický IP SPR Hradiště. 1974.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6751233

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Satan (Žitenice)
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'35.53"N, 14°8'43.63"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7869321

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PP Hradiště
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'11.37"N, 14°6'45.44"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956
náleze: Jan Tříška
pramen: Tříška, J. Příspěvek k výzkumu SPR Hradiště. 1956.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6967515

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Miřejovice
souřadnice: 50°33'20.06"N, 14°6'26.88"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-04-05
náleze: R. Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Vlastní terénní šetření, floristika, rok 2015
projekt: NDOP
poznámka: 2 větší jedinci poblíž památného stromu Mespilus germanica v zákrutě silnice v Miřejovicích.
původnost: původní
ID: 12079573

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Miřejovice
souřadnice: 50°33'26.64"N, 14°5'51.41"E, ± 25m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-10-28
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 13112589

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hlinná; vliv managementu, limitace křovin
souřadnice: 50°34'53.49"N, 14°6'36.46"E, ± 428m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 11795267

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hlinná; škody divoká prasata
souřadnice: 50°33'50.96"N, 14°7'7.26"E, ± 458m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-07-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 11791373

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Žitenice; stavba, kácení při okraji (Fraxinus excelsior)
souřadnice: 50°33'36.71"N, 14°8'48.04"E, ± 263m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2012-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 11801506

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Skalice u Žitenic; stavba, kácení při okraji (Fraxinus excelsior)
souřadnice: 50°33'26.85"N, 14°8'31.44"E, ± 276m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2012-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 11802804

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hradiště u Hlinné
souřadnice: 50°34'8.54"N, 14°6'48.26"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1974
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová Jaromíra (1978): Botanický inventarizační průzkum SPR Hradiště - Stipa
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11918789

5450c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: step na J svahu vrchu Lovoše (kóta 570 m)
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.80"N, 14°1'2.50"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2014-04-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 9990023

lokalita: okr. Litoměřice, Velké Žernoseky, Kalvarie, zalesněný S(V) svah
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.47"N, 14°3'1.59"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973-06-20
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577621

lokalita: Bílinka u Lovosic, V úpatí pahorku JV obce
nejbližší obec: Boreč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'13.02"N, 14°0'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973-04-01
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577611

lokalita: Lovosice, J svah Lovoše
nejbližší obec: Velemín-Bílinka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'32.99"N, 14°1'3.43"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-04-19
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577868

lokalita: Lovosice, Lovoš
nejbližší obec: Velemín-Bílinka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'39.67"N, 14°1'5.29"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1908-07-26
náleze: Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577869

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /77/ Lovosice: JZ úpatí Lovoše.
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°0'57.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2008
náleze: Bultas
pramen: Nepraš K., Kroufek R. & Bultas P. (2008): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Severočas. Přír. 39: 59-72.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8139279

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 21. Labské středohoří: Vchynice (u Radostic u Lovosic): vrch Ovčín, SZ obce, vrchol.část a přileh.svahy Z orient. Šipáková doubrava (vrchol) a chudší až nitrofilní habrová doubrava, stepní lysina Z pod vrcholem.

nejbližší obec: Vchynice u Lovosic, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'22.00"N, 14°0'14.00"E

nadmořská výška: 400-430 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2007-09-30

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

projekt: FLDOK

poznámka: vzácně při JJZ úpatí

původnost: původní

ID: 8109100

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: /37/ Radostice: vrch Ovčín (údaje z let 1999 a 2000)

nejbližší obec: Radostice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'17.00"N, 14°0'17.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočes. Přír. 32: 101-104.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 7900294

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: tab. 6.a 7. sním. 25. České středohoří: J úpatí nad odbočkou lesní cesty do Bílinky, orient.JZ

nejbližší obec: Bílinka, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'29.00"N, 14°0'44.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1994-06

pramen: Kubíková J., Kubát K. & Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda 10: 81-106.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9573300

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: tab. 3b. České středohoří: JZ svah Lovoše, úpatí nad cestou oddělující lesní porost od zemědělské krajiny /SV obce Bílinka/

nejbližší obec: Bílinka, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°0'43.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1994

pramen: Kubíková J., Kubát K. & Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda 10: 81-106.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9572654

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: tab. 3a. České středohoří: JZ svah Lovoše, úpatí nad cestou oddělující lesní porost od zemědělské krajiny /SV obce Bílinka/

nejbližší obec: Bílinka, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°0'43.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1936

nálezce: Jaromír Klika

pramen: Kubíková J., Kubát K. & Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda 10: 81-106.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9572601

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Malý Lovoš u Lovosic

souřadnice: 50°31'50.00"N, 14°1'28.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1936): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas IV. - Erläuterung zur vegetationskundlichen Karte des Lovoš (Lobosch). - Beih. Bot. Cbl., Jena, 54 B: 489-514.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1781436

původní jméno: Cornus mas

lokalita: České Středohoří: JZ svah Lovoše úpatí nad cestou oddělující lesní porosty od zemědělské krajiny

souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°0'49.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1994

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kubát K. et Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda, Praha, 10: 81-106.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2041222

původní jméno: Cornus mas

lokalita: České Středohoří: Lovoš, J úpatí nad odbočkou lesní cestz do Bílinky

souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°0'49.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1994-06

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kubát K. et Kučera T. (1997): Monitoring květeny a vegetace modelového území Velkého a Malého Lovoše v Českém středohoří. - Příroda, Praha, 10: 81-106.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2042122

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Bilinka, úpatí Lovoše u cesty nad obcí

souřadnice: 50°31'30.00"N, 14°0'50.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: s. d.

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1936): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas IV. - Erläuterung zur vegetationskundlichen Karte des Lovoš (Lobosch). - Beih. Bot. Cbl., Jena, 54 B: 489-514.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1659032

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Litoměřice, úpatí vrchu Lovoš, cca 500 m ZJZ od vrcholu

souřadnice: 50°31'33.80"N, 14°0'41.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2009-07-22

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

původnost: původní

ID: 2905589

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Úbočí Malého Lovoše
souřadnice: 50°31'44.00"N, 14°1'16.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1871299

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_798_L3.1
nejbližší obec: Malé Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'20.87"N, 14°3'10.26"E, ± 251m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095649

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_773_L3.1
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'23.78"N, 14°4'6.06"E, ± 162m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095624

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_753_L3.1
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'40.63"N, 14°4'25.10"E, ± 192m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095591

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_800_L3.1
nejbližší obec: Malé Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'24.65"N, 14°3'9.65"E, ± 41m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095657

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Lovoš 226
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'46.49"N, 14°0'48.33"E, ± 604m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová, J. Základní botanický výzkum SPR Lovoš. 1969.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6967425

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lovoš Velký a Malý (Kibička)
nejbližší obec: Lhotka nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'51.98"N, 14°1'11.05"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7869256

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kalvárie (Porta Bohemica), dílčí plocha č. 4 (IPB 2013)
souřadnice: 50°32'53.14"N, 14°2'51.08"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11247905

5450d

původní jméno: Cornus mascula
lokalita: Pokratice
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'57.90"N, 14°7'25.68"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1847
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577628

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_618_L6.4
nejbližší obec: Malíč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'43.80"N, 14°5'3.95"E, ± 130m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095350

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_665_L3.1
nejbližší obec: Mířejovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'56.83"N, 14°6'6.95"E, ± 40m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095449

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0081cs_024302_661_L3.1
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'45.10"N, 14°5'55.21"E, ± 293m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6095437

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0034cs_024303_283_K2.1
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'50.92"N, 14°9'20.38"E, ± 216m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
původnost: původní
ID: 6095901

5451a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Litoměřice, Chudoslavice, 551 A 7z, Trojhora
souřadnice: 50°35'28.00"N, 14°11'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1965-06-06
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 633083

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Chudoslavice
nejbližší obec: Chudoslavice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'7.23"N, 14°10'45.10"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011
náleze: Pavel Moravec
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní nálezy - rok 2011. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7295577

5451b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1991
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum SPR Sedlo. 1991.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6681825

5451c

lokalita: Trnovany (u Litoměřic), JV část Bílé hory (mezi tratí a hlav. silnicí)
nejbližší obec: Trnovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'39.02"N, 14°11'42.07"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1968-03-30
náleze: Emil Štátný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577634

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /82/ Encovany: vrch Skalky S obce, (údaje z let 1999 a 2000)
nejbližší obec: Encovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'12.00"N, 14°14'52.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
náleze: M. Lepší; K. Boublík
pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočes. Přír. 32: 101-104.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7900356

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Encovany
souřadnice: 50°31'51.59"N, 14°14'10.18"E, ± 336m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10479127

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Encovany
souřadnice: 50°31'51.59"N, 14°14'10.18"E, ± 336m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10479134

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Zahořany u Litoměřic
souřadnice: 50°31'47.85"N, 14°14'5.57"E, ± 180m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10480475

5451d

lokalita: okr. Litoměřice, Třebutičky, kopec Skalky
nejbližší obec: Encovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'11.90"N, 14°15'4.36"E, ± 500m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1980-08-20
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: doubrava
původnost: původní
ID: 13577612

lokalita: Encovany, Skalky (sev. Encovan), jižní úpatí na okraji lesa
nejbližší obec: Encovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'1.54"N, 14°14'58.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1968-03-30
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577632

původní jméno: Cornus mas
lokalita: II.10. Vrch Skalky JZ obce Třebutičky
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
nadmořská výška: 260-338 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8963161

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Skalky (u Třebutiček)
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'15.21"N, 14°15'2.78"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7869850

původní jméno: Cornus mas
lokality: Encovany
souřadnice: 50°32'16.12"N, 14°14'58.69"E, ± 583m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2014-08-12
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12378516

5452c

původní jméno: Cornus mas
lokality: 101. Vědllice: polní cesty J obce směrem na Malešov
nejbližší obec: Vědllice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'25.00"N, 14°20'42.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1991-05-26
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9432151

5454d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bělá pod Bezdězem, Bělá pod Bezdězem, 836 A2
souřadnice: 50°30'52.00"N, 14°47'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1958-10-22
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=336
původnost: nepůvodní
ID: 222784

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bělá pod Bezdězem; +X1 (chatky v dolní části)hojně zmlazuje líska obecná
souřadnice: 50°30'38.08"N, 14°47'56.03"E, ± 92m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013-07-19
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
původnost: nepůvodní
ID: 12356791

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bělá pod Bezdězem; lokálně přechod k L8.2
souřadnice: 50°30'21.58"N, 14°48'15.22"E, ± 236m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013-07-19
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: nepůvodní
ID: 12356612

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°30'45.28"N, 14°47'57.75"E, ± 127m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013-07-19
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: nepůvodní
ID: 12356821

5456c

původní jméno: Cornus mas
lokality: h0059cr_033407_1119_K3
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'5.62"N, 15°3'20.27"E, ± 64m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 3320701

5457a

původní jméno: Cornus mas
lokality: PR Hruboskalsko 1935
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'13.88"N, 15°10'59.81"E, ± 1205m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
náleze: Daniela Vacková
pramen: Kol. Správa CHKO Český ráj. Plán péče o PR Hruboskalsko na období 1998-2007. Příloha: Vacková D. - Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 1998.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6963704

5458d

původní jméno: Cornus mas
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
poznámka: vysaz.
původnost: nepůvodní
ID: 8098720

5461a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Trautenau [Trutnov]
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'39.62"N, 15°54'45.73"E, ± 3000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1890-05-10
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13579095

původní jméno: Cornus mas
lokalita: h0041_034224_530_K3
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'8.59"N, 15°52'48.22"E, ± 50m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-06
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0041: h0041. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 3398651

5548b

lokalita: Lužice (okr. Most), dobrava na V okraji obce
nejbližší obec: Lužice, okres Most
souřadnice: 50°29'25.86"N, 13°45'33.57"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-09
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579022

5548d

lokalita: okr. Most, Louny, Milá, Z svahu
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'5.33"N, 13°45'20.49"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1975-09-26
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577617

lokalita: Louny, Milá, na J(Z) svahu
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'0.89"N, 13°45'25.17"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972-08-22
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577616

lokalita: Louny, na hoře Milá nedaleko Loun
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'5.37"N, 13°45'27.21"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1946-04-19
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577742

lokality: Louny, křovina na skalnatých úbočích Milé
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'4.78"N, 13°45'26.60"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1914-04-16
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577784

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 3.Kun. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Suché trávníky na JV-V svahu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'36.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991
náleze: Kuncová
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8133102

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 7.Kun. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Agrární valy.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'26.00"N, 13°48'11.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991
náleze: Kuncová
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8134055

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 7.Sla. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Agrární valy.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'26.00"N, 13°48'11.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983
náleze: Z. Slavíková
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8133983

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 3.Sla. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Suché trávníky na JV-V svahu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'36.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983
náleze: Z. Slavíková
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8133046

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kopec Milá (510m n.m.)
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'3.00"N, 13°45'25.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1977
pramen: Flasar I. (1977): Malakofauna Státní přírodní rezervace Milá (katastrální území Milá, okres Most). - Zpr. a Stud. Kraj. Muz. Teplice 12: 53-57.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7949916

původní jméno: Cornus mas
lokalita: CHKO České středohoří: seznam druhů na agrárních valesch a terasách na úpatí NPR Oblíku
nejbližší obec: Mnichov u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'6.00"N, 13°48'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
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
původnost: původní
ID: 8286467

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0033cs_023423_104_L6.4
nejbližší obec: Mnichov u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'42.98"N, 13°48'27.61"E, ± 195m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0033cs: u0033cs. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6043899

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0033cs_023423_85_L4
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'33.80"N, 13°48'19.48"E, ± 145m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0033cs: u0033cs. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6043865

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0033cs_023423_155_T3.3D
souřadnice: 50°25'1.78"N, 13°49'16.86"E, ± 144m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0033cs: u0033cs. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6043917

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1998
náleze: L. Svobodová
pramen: Svobodová L. Floristický průzkum vrchu Oblík na Lounsku. 1998.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6717752

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Milá
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'5.94"N, 13°45'27.07"E, ± 282m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1993
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský R. Botanický inventarizační průzkum PR Milá. 1993.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6741202

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický inventarizační průzkum SPR Oblík. 1991.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6692677

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Milá
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'5.94"N, 13°45'27.07"E, ± 282m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978
náleze: Zdeněk Bárta
pramen: Bárta Z., Tyrner P. SPR Milá. 1978.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6736696

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický IP SPR Oblík. 1972.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6717298

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová, J. Botanický inventarizační průzkum SPR Oblík. 1972.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6967030

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Milá
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'5.94"N, 13°45'27.07"E, ± 282m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1969
náleze: Jaroslav Veselý
pramen: Veselý, J. Státní přírodní rezervace Milá. 1969.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6967531

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Milá
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'5.94"N, 13°45'27.07"E, ± 282m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1968
náleze: Pavel Tyrner
pramen: Tyrner, Bárta. SPR Milá - společenstva rostlin na Milé. 1968.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6967524

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Milá
souřadnice: 50°26'1.92"N, 13°45'23.18"E, ± 32m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2015-04-15
náleze: R. Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Vlastní terénní šetření, floristika, rok 2015
projekt: NDOP
poznámka: cca 20 jedinců v okolí skal na J až JZ svazích
původnost: původní
ID: 12078994

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Milá
souřadnice: 50°25'56.26"N, 13°45'25.25"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2015-04-15
náleze: R. Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Vlastní terénní šetření, floristika, rok 2015
projekt: NDOP
poznámka: jeden velký jedinec
původnost: původní
ID: 12078995

5549a

lokality: okr. Litoměřice, Skalice u Třebívlic, okraj lesíka JV hájovny
nejbližší obec: Žitenice-Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'48.22"N, 13°53'14.62"E, ± 1500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1976-05-15
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577624

lokality: Triblitz [Třebívlice]
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'29.03"N, 13°53'57.34"E, ± 2000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1920-03-31
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577629

původní jméno: Cornus mas
lokality: /83/ Řisuty (4a,5549a): 0,6km ZJZ od obce, vrch Líska, vrchol.
nejbližší obec: Řisuty, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°50'58.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-04-25
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8135331

původní jméno: Cornus mas
lokality: /84/ Staré u Třebívlic: S obce
nejbližší obec: Staré u Třebívlic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'55.00"N, 13°53'37.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1982
náleze: K. Kubát
pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2000): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočes. Přír. 32: 101-104.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7900358

původní jméno: Cornus mas
lokality: 83. Leská: cesta od SZ okraje obce (červená značka) směr Ostrý
nejbližší obec: Leská, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'50.00"N, 13°52'55.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1987-05-31
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9431918

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0085cs_023414_45_L6.1
nejbližší obec: Řisuty u Libčevsi, okres Louny
souřadnice: 50°28'8.47"N, 13°51'5.18"E, ± 74m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0085cs: u0085cs. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6042706

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0085cs_023413_66_L6.1
nejbližší obec: Řisuty u Libčevsi, okres Louny
souřadnice: 50°28'6.82"N, 13°50'57.37"E, ± 101m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0085cs: u0085cs. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6043043

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0085cs_023413_24_L3.1
nejbližší obec: Řisuty u Libčevsi, okres Louny
souřadnice: 50°28'10.92"N, 13°50'57.84"E, ± 94m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0085cs: u0085cs. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6043013

původní jméno: Cornus mas
lokality: Dřemčice
souřadnice: 50°28'42.33"N, 13°54'26.43"E, ± 414m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-07-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10847506

původní jméno: Cornus mas
lokality: Leská
souřadnice: 50°29'0.15"N, 13°53'26.27"E, ± 176m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-07-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10846483

původní jméno: Cornus mas
lokality: Leská
souřadnice: 50°29'1.60"N, 13°53'8.31"E, ± 300m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-07-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 10846511

původní jméno: Cornus mas
lokality: Leská
souřadnice: 50°29'4.63"N, 13°53'24.84"E, ± 63m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-07-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 10846550

původní jméno: Cornus mas
lokality: Šepetely
souřadnice: 50°28'24.84"N, 13°53'1.59"E, ± 194m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-07-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10865114

původní jméno: Cornus mas
lokality: Chrástany u Dřemčic
souřadnice: 50°29'34.31"N, 13°54'29.10"E, ± 326m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2011-07-18
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10403587

5549b

původní jméno: Cornus mas
lokality: 48. Třeбенice: cesta lesem, polem a loukou od skalky k úpatí Košťálova
nejbližší obec: Třeбенice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.00"N, 13°59'22.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-05-26
náleze: Olga Roubínková; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9430957

původní jméno: Cornus mas
lokality: české Středohoří, Třebenice, jižní úpatí Košťálova,
souřadnice: 50°29'22.00"N, 13°59'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1947): Doubrava šipáku pod Košťálovem. - Krása Našeho Domova, Praha, 38: 58-60.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2464966

původní jméno: Cornus mas
lokality: Třebenice, vrch Košťálov
souřadnice: 50°29'25.00"N, 13°59'10.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1948): Košťálov - přírodní rezervace a vyhlídkový bod. - Ochr. Přír., Praha, 3: 124-130.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1662788

původní jméno: Cornus mas
lokality: Třebenice: a) smrková monokult. na SV úpatí Košťálu; b) doubrava těsně pod V-JV úpatím Košťálu; c) slítný kJ otevřený lem
téže doubravy; d) podél zeleně znač. cesty S od obce
datum: 1978-08-26
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: původní
ID: 8564021

původní jméno: Cornus mas
lokality: Košťálov
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'25.52"N, 13°59'7.38"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
původnost: původní
ID: 7053701

původní jméno: Cornus mas
lokality: Děkovka
souřadnice: 50°29'20.95"N, 13°55'24.67"E, ± 237m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-07-18
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10403384

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Děkovka
souřadnice: 50°29'25.59"N, 13°55'27.06"E, ± 104m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-07-18
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 10403638

5550c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0095_024316_26_T3.4D
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'55.42"N, 14°0'29.56"E, ± 59m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6097962

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hazmburk (Klapý)
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'2.49"N, 14°0'48.34"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7869940

5551c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0026_024323_14_L6.1
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'4.28"N, 14°10'49.37"E, ± 80m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101312

5551d

lokalita: Roudnice nad Labem
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'22.51"N, 14°15'29.22"E, ± 5000m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1914-04
náleze: Jan Vogl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577906

původní jméno: Cornus mas
lokality: Roudnice nad Labem_8970180
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'58.97"N, 14°16'45.91"E, ± 95m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906323

původní jméno: Cornus mas
lokality: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970158
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'47.95"N, 14°17'6.68"E, ± 46m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5905987

původní jméno: Cornus mas
lokality: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970177
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'58.03"N, 14°16'47.24"E, ± 61m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906256

původní jméno: Cornus mas
lokality: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970148
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'45.40"N, 14°17'9.71"E, ± 47m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5905408

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vesce pod Řípem_8970144
nejbližší obec: Vesce pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'40.93"N, 14°17'15.25"E, ± 53m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5905775

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970191
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'56.66"N, 14°17'33.07"E, ± 165m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906458

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970179
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'59.22"N, 14°16'50.02"E, ± 49m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906304

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970182
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'1.60"N, 14°17'21.95"E, ± 70m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906370

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vesce pod Řípem_8970125
nejbližší obec: Vesce pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'32.40"N, 14°17'23.68"E, ± 36m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5905580

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970195
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'50.11"N, 14°17'3.98"E, ± 65m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906624

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970198
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'52.20"N, 14°16'59.59"E, ± 68m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906506

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970096
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'16.20"N, 14°17'40.70"E, ± 67m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5905202

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Roudnice nad Labem_8970187
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'0.55"N, 14°16'46.67"E, ± 46m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906440

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970160
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'48.06"N, 14°17'40.88"E, ± 95m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-06-14
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906025

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970178
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'56.95"N, 14°16'57.36"E, ± 131m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-07-05
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906275

původní jméno: Cornus mas
lokality: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970166
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'55.08"N, 14°16'57.61"E, ± 31m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-07-05
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906099

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0075_024325_45_L6.1
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'50.76"N, 14°17'3.23"E, ± 62m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6102119

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0075_024325_56_L3.1
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'15.98"N, 14°17'40.74"E, ± 90m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101849

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0075_024325_3_L6.1
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.30"N, 14°17'20.40"E, ± 155m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101738

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0075_024325_87_L6.1
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'2.64"N, 14°17'49.34"E, ± 265m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101924

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0075_024325_5_L6.1
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'59.29"N, 14°17'29.00"E, ± 313m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101748

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0075_024325_43_L6.1
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'48.02"N, 14°17'6.43"E, ± 59m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6102115

5554b

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bělá pod Bezdězem, Bělá pod Bezdězem, 846 B8
souřadnice: 50°28'40.00"N, 14°48'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1958-10-21
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=347
původnost: nepůvodní
ID: 222890

5555c

původní jméno: Cornus mascula
lokality: Mladá Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'43.29"N, 14°54'23.04"E, ± 5000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1853
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 1357729

původní jméno: Cornus mas
lokality: Radouč
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'57.80"N, 14°53'49.73"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1984
náleze: Martina Molíková
pramen: Vít Zavadil. Kartotéka. 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6643017

5561d

lokality: Chvalkovice
nejbližší obec: Chvalkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'51.62"N, 15°58'41.83"E, ± 5000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1935
náleze: A. Koblíček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577848

5644b

původní jméno: Cornus mas
lokality: LČR, Klášterec 342 G 5
souřadnice: 50°22'14.00"N, 13°9'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-05-10
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 215015

původní jméno: Cornus mas
lokality: LČR, Klášterec 342 C12/4
souřadnice: 50°22'27.00"N, 13°8'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-05-02
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 214861

původní jméno: Cornus mas
lokality: LČR, Klášterec 345 E 12
souřadnice: 50°23'2.00"N, 13°7'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-05-13
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 215080

5645a

původní jméno: Cornus mas
lokality: D7: Špičák, kóta 403 JJV od obce Mikulovice, asi 70 exemp. J od J vrcholu na čedič.suti mezi keři, J-JV exp.
nejbližší obec: Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'46.00"N, 13°14'12.00"E
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1965
náleze: Ulman
pramen: Lorber J. (1967): *Dictamnus albus* L. a *Pulsatilla patens* (L.) Mill. na Chomutovsku. - Mostecko-Litvinovsko, Regionální studie, odd. přír. věd 4: 39-43.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7948352

původní jméno: Cornus mas
lokality: LČR, Klášterec 378 C 10/8/5
souřadnice: 50°23'11.00"N, 13°12'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-05-19
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 215161

původní jméno: Cornus mas
lokality: LČR, Klášterec 379 B11/9
souřadnice: 50°22'41.00"N, 13°14'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-05-20
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 215236

původní jméno: Cornus mas
lokality: LČR, Klášterec 379 B11/9
souřadnice: 50°22'43.00"N, 13°14'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-05-20
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 215270

původní jméno: Cornus mas
lokality: VLS Velichov, Klášterec 171
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°12'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-04-23
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 213725

původní jméno: Cornus mas
lokality: VLS Velichov, Klášterec 169 X
souřadnice: 50°22'16.00"N, 13°13'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-04-27
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 213794

původní jméno: Cornus mas
lokality: VLS Velichov, Klášterec 171 L
souřadnice: 50°22'18.00"N, 13°13'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-04-27
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 213768

původní jméno: Cornus mas
lokality: VLS Velichov, Klášterec 143 E
souřadnice: 50°22'5.00"N, 13°14'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2004-04-29
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 213982

původní jméno: Cornus mas
lokality: VLS Velichov, Klášterec 144B
souřadnice: 50°21'38.00"N, 13°14'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-05-15
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 206602

5645b

lokality: okr. Chomutov, Kadaň, Svatý kopeček
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'59.71"N, 13°15'28.92"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: coll.?
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: místo celého data uvedeno jen 25. 3.
původnost: původní
ID: 13577695

5647d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hradiště nad Ohří
souřadnice: 50°19'39.22"N, 13°37'52.91"E, ± 438m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-18
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 13090851

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Drahomyšl
souřadnice: 50°19'6.89"N, 13°38'56.72"E, ± 210m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-18
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 13090845

5649b

lokalita: okr. Litoměřice, Levousy, Z část lesa Šebín při lesní cestě za chatovou osadou
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'15.18"N, 13°59'24.47"E, ± 300m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-06-13
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577615

lokalita: Peruc, Debeřský potok u obce
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'5.75"N, 13°57'43.33"E, ± 300m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1958
nálezc: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577737

lokalita: okr. Litoměřice, Libochovice, křoviny na hradbách hradu Libušína na Šebíně u Libochovic nad Ohří
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'15.39"N, 13°59'7.56"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1919-08-04
nálezc: A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577855

lokalita: Peruc, Krásná vyhlídka 1 km VSV obce, okraj habrové doubravy
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'22.50"N, 13°58'19.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-04-15
nálezc: V. Joza
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579048

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: 901. 5649b, Levousy: les V od hradiště, kolem pramene a dále nad hradem Šebín, 5. 7. 2007, K. Prach

nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'6.00"N, 13°59'14.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-05

nálezce: K. Prach

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8191365

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: 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

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8190687

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: 876. 5649b, Peruc: vegetace u lesní cesty a pod elektrovodem S až SSV od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), SSV od obce, cca 310-330 m, 50° 21' 26" N, 13° 58' 2" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Peruc, okres Louny

souřadnice: 50°21'26.00"N, 13°58'2.00"E

nadmořská výška: 310-330 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8190440

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: 883. 5649b, Stradonice: borový les na strmém J svahu 0,3 km SZ od dvora Chrastín, VJV obce, cca 260-280 m, 50° 22' 14" N, 13° 58' 30" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny

souřadnice: 50°22'14.00"N, 13°58'30.00"E

nadmořská výška: 260-280 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8190808

původní jméno: Cornus mas

lokality: 881. 5649b, Stradonice: zalesněné prudké svahy se ZSZ orientací 0,5 km SSV od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), JV až JJV obce (PP V hlubokém), cca 280-320 m, 50° 21' 35" N, 13° 58' 31" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.

nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°21'35.00"N, 13°58'31.00"E

nadmořská výška: 280-320 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2006-07-06

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8190761

původní jméno: Cornus mas

lokality: /CZ 0426086/ V hlubokém: rozšíření stávající přírodní památky ve svahu nad Debeřským potokem, 1,75km S od obce Peruc na Lounsku. Návrh na rozšíření stávajícího ZCHÚ. (lesní vegetaci tvoří dubohabrový háj, dále jsou zastoupeny suťové lesy a teplomilné doubravy. V lesích jsou roztroušeny vyvěrající lesní prameniště), rozloha 27,83ha, (Nevybraná biotopová lokalita).

nejbližší obec: Peruc na Lounsku, okres Louny

souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°58'22.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Ústecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 162-184.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8105614

původní jméno: Cornus mas

datum: 1983-01-01

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

původnost: původní

ID: 8566635

původní jméno: Cornus mas

lokality: PR V hlubokém

souřadnice: 50°21'34.46"N, 13°58'29.45"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2010-07-07

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

poznámka: L6.4

původnost: původní

ID: 11164263

5650a

lokality: okr. Litoměřice, Libochovice, les Šebín proti Dubanům, při značené cestě

nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice

souřadnice: 50°23'27.37"N, 14°1'1.59"E, ± 300m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 1981-10-17

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13577613

původní jméno: Cornus mas
lokality: 913. 5650a, Kostelec nad Ohří: Z část lesa Myslivna asi o 200 m dále k SV, 5. 7. 2007, K. Prach
nejbližší obec: Kostelec nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'37.00"N, 14°4'5.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
nálezc: K. Prach
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8191543

původní jméno: Cornus mas
datum: 1983-01-01
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567747

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0128_024321_52_T3.4D
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'52.51"N, 13°59'53.77"E, ± 64m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2003-05
nálezc: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0128: u0128. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6100121

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_122102_49_L6.4
nejbližší obec: Podbradec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'46.37"N, 14°4'15.64"E, ± 541m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
nálezc: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3668548

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Evaňská rokle
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'3.81"N, 14°2'2.76"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Podklady pro zpracování návrhu na vyhlášení přírodní rezervace Evaňská rokle. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7059141

původní jméno: Cornus mas
lokality: Evaňská rokle, západní část, Evaň
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'50.14"N, 14°1'27.32"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7870176

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Evaňská rokle bílá stráž Evaň
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'12.02"N, 14°2'16.01"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7870153

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Poplze
souřadnice: 50°23'36.55"N, 14°3'50.77"E, ± 77m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12407023

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Poplze
souřadnice: 50°23'36.65"N, 14°4'0.88"E, ± 119m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12407982

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Poplze
souřadnice: 50°23'40.66"N, 14°3'54.36"E, ± 144m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 12408073

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Poplze
souřadnice: 50°23'36.21"N, 14°4'44.19"E, ± 742m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-09-16
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12408104

původní jméno: Cornus mas
lokality: Poplze
souřadnice: 50°23'36.21"N, 14°4'44.19"E, ± 742m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-09-16
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12408031

původní jméno: Cornus mas
lokality: Podbradec
souřadnice: 50°21'45.64"N, 14°4'16.50"E, ± 560m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12672260

původní jméno: Cornus mas
lokality: Podbradec
souřadnice: 50°21'47.81"N, 14°3'55.77"E, ± 148m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672219

5650b

lokality: okr. Litoměřice, Vrbka u Budyně, tzv. Vrbecký les JV od obce
nejbližší obec: Vrbka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'22.45"N, 14°8'45.11"E, ± 300m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1981-09-13
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně
původnost: původní
ID: 13577623

původní jméno: Cornus mas
lokality: 54. Mšené lázně: Vrbice, Z část osady a cesta k lesu Holínek
nejbližší obec: Mšené lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'21.00"N, 14°6'54.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1992-05-31
náleze: Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9431046

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_024323_37_T6.2B
nejbližší obec: Vrbka u Roudníčku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'29.36"N, 14°9'34.42"E, ± 156m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101404

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_122102_135_L6.1
nejbližší obec: Vrbice u Mšeného-lázní, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'20.70"N, 14°6'46.51"E, ± 144m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3668646

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_122102_7_L4
nejbližší obec: Mšené-lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'33.06"N, 14°6'33.52"E, ± 356m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3668486

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_122102_28_L6.1
nejbližší obec: Mšené-lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'27.16"N, 14°6'1.12"E, ± 453m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3668511

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_024323_53_L6.4
nejbližší obec: Vrbka u Roudníčku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'23.06"N, 14°9'13.97"E, ± 181m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101451

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_024323_39_L6.1
nejbližší obec: Vrbka u Roudníčku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'27.38"N, 14°9'25.06"E, ± 144m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101411

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_122103_175_L6.1
nejbližší obec: Mšené-lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'53.72"N, 14°7'31.76"E, ± 113m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3669057

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0026_122103_167_L6.1
nejbližší obec: Mšené-lázně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'8.41"N, 14°7'51.42"E, ± 185m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3669036

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'27.37"N, 14°9'25.04"E, ± 147m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12626157

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'23.53"N, 14°9'13.72"E, ± 190m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12625911

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'27.37"N, 14°9'25.04"E, ± 147m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12626130

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'27.37"N, 14°9'25.04"E, ± 147m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12626145

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'27.82"N, 14°6'0.85"E, ± 452m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672350

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'18.18"N, 14°5'30.33"E, ± 341m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
původnost: původní
ID: 12671723

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'15.38"N, 14°5'31.10"E, ± 366m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12672591

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'39.00"N, 14°7'3.49"E, ± 111m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672575

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'33.27"N, 14°6'30.31"E, ± 296m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672557

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Ředhošť
souřadnice: 50°21'56.64"N, 14°5'7.61"E, ± 136m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672307

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°23'1.96"N, 14°7'28.16"E, ± 152m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672768

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'55.49"N, 14°7'27.49"E, ± 67m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672811

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'54.65"N, 14°7'31.57"E, ± 96m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12673060

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'59.11"N, 14°7'36.46"E, ± 76m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12673429

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°23'2.77"N, 14°7'41.83"E, ± 135m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12673477

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'42.81"N, 14°7'25.71"E, ± 397m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12673026

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°23'7.93"N, 14°7'51.53"E, ± 188m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672690

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'47.20"N, 14°7'24.37"E, ± 181m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12673163

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'57.36"N, 14°7'30.51"E, ± 164m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12672788

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'58.11"N, 14°7'34.07"E, ± 99m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12673409

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'23.53"N, 14°9'13.72"E, ± 190m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12625893

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'50.31"N, 14°7'30.28"E, ± 56m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12673040

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°23'1.15"N, 14°7'36.21"E, ± 101m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 12673434

5650c

původní jméno: Cornus mas
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: původní
ID: 8568610

5651a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0026_024323_118_L6.4
nejbližší obec: Nížebohy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'56.94"N, 14°10'59.70"E, ± 249m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6101536

5651b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mnetěš 8970226
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'46.31"N, 14°16'50.16"E, ± 197m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5906926

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0075_122105_74_L6.1
nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'55.69"N, 14°19'6.28"E, ± 24m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3669214

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0075_122105_13_L6.1
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'48.47"N, 14°16'54.84"E, ± 176m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3669182

5651d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 755. Slánská tabule: Nové Ouholice: les nad obcí na ostrohu Vltavy a Bakovského potoka
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'26.00"N, 14°19'3.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9546301

5652a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 1. Horní Beřkovice: SZ od obce na J svahu kóty 261,9
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'52.00"N, 14°20'25.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: s. d.
pramen: Toman M. (1967): Rozšíření dubu pýřitého v severních Čechách. - Preslia 39: 83-93.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7870865

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 748. Podřipská tabule: Jeviněves: lesy na bázi svahu mezi obcí a Horními Beřkovícemi
nejbližší obec: Jeviněves, okres Mělník
souřadnice: 50°21'3.00"N, 14°20'5.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9545706

5652b

lokalita: Mělník, keřnatá stráň
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'1.79"N, 14°28'26.79"E, ± 5000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1938-04
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 5. 1938
původnost: původní
ID: 13577877

lokality: Dolní Beřkovice, bažantnice
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'30.48"N, 14°26'31.22"E, ± 2000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1878-04
náleze: Emma Wessely
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577693

5653a

původní jméno: Cornus mas
lokality: 57. Vysoká u Mělníka (5653): PR Kokořínský důl, Komorsko - V cíp nad vodárnou, teplomilná doubrava a bezlesí na hraně pískovcových skal a ostrůvku vápenatých spraší.
nejbližší obec: Vysoká u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'31.00"N, 14°32'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09-18
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7942006

5655b

původní jméno: Cornus mas
lokality: /CZ 0216381/ Chlum u Nepřevázky: J okraj Chloumeckého hřbetu, asi 2,5 km JV až 5 km JJV od centra Mladé Boleslavi, rozloha 178,72ha,
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'9.00"N, 14°55'14.00"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8103934

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nepřevázka
souřadnice: 50°22'43.39"N, 14°55'18.93"E, ± 106m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10674507

5658a

lokality: Jičíněves
nejbližší obec: Jičíněves, okres Jičín
souřadnice: 50°22'23.08"N, 15°20'14.23"E, ± 3000m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1979-04
náleze: Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577711

5743b

původní jméno: Cornus mas
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
původnost: nepůvodní
ID: 206666

původní jméno: Cornus mas
lokality: Radošov u Kyselky
souřadnice: 50°16'43.10"N, 12°59'30.57"E, ± 98m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
původnost: nepůvodní
ID: 10909757

původní jméno: Cornus mas
lokality: Radošov u Kyselky
souřadnice: 50°16'39.76"N, 12°59'46.57"E, ± 236m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: nepůvodní
ID: 10909549

5748a

původní jméno: Cornus mas
lokality: 622. 5748a, Konětopy: hrana svahu SV od obce, 6. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'22.00"N, 13°43'58.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
náleze: 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
původnost: původní
ID: 8184616

5748b

lokality: okr. Louny, Úlovice, stráně V obce
nejbližší obec: Úlovice, okres Louny
souřadnice: 50°15'50.81"N, 13°47'48.64"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-01
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577620

původní jméno: Cornus mas

lokality: 639. 5748b, Břínkov: Z svah a hrana vrchu Lavička proti obci Břínkov, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek

nejbližší obec: Břínkov, okres Louny

souřadnice: 50°16'42.00"N, 13°47'41.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: K. Prach; J. Chrtek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8185069

původní jméno: Cornus mas

lokality: 2. Úlovice: polní cesta a stráně O-400 m S obce

nejbližší obec: Úlovice, okres Louny

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Karel Kubát

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8733594

původní jméno: Cornus mas

lokality: u0176_121218_282_L6.1

nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny

souřadnice: 50°16'25.03"N, 13°49'37.92"E, ± 65m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2004

nálezce: Jiří Bělohoubek

pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 3632207

původní jméno: Cornus mas

lokality: Nová Ves u Hříškova

nejbližší obec: Nová Ves u Hříškova, okres Louny

souřadnice: 50°16'52.44"N, 13°49'44.05"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2012-05-25

nálezce: Vladimír Mana

pramen: Mana, Vladimír. BH Pravostranný přítok Smolnického potoka od Nové Vsi. 2012.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 7819685

původní jméno: Cornus mas

lokality: 1 km SSV kostela ve Vinařicích, na hraně a pod ní, J orient. strážní 40 m nad cestou v kraji lesa

nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny

souřadnice: 50°16'24.70"N, 13°49'42.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2011-05-19

nálezce: Michal Štěfánek; Elena Plesková; Otakar Šída

pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy rostlin Džbánu. 2011.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 7271163

původní jméno: Cornus mas
lokality: 0.96 km SSV od kostela ve Vinařicích, břeh cesty v okraji lesa, J orientace
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°16'23.00"N, 13°49'41.50"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-05-19
nálezc: Otakar Šída; Michal Štefánek; Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy rostlin Džbánu. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7270592

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hřivice, JZ orient. stráně nad Konětopy směrem k Solopyskám
nejbližší obec: Solopysky u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°15'54.40"N, 13°45'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-08-12
nálezc: Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy rostlin Džbánu. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7265767

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nová Ves u Hříškova, stráně JZ až Z od vsi, J orientované, zalesněné
nejbližší obec: Nová Ves u Hříškova, okres Louny
souřadnice: 50°17'2.80"N, 13°49'44.30"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-09-06
nálezc: Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy rostlin Džbánu. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7265940

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vinařice u Loun, okraj lesa nad vinařickým mlýnem, 0,9 km SSV kostela ve Vinařicích
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°16'22.80"N, 13°49'41.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010
nálezc: Elena Plesková; Václav Somol
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu 2010. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6982868

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vinařice u Loun, v lese nad vinařickým mlýnem, 0,9 km SSV kostela ve Vinařicích
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°16'21.20"N, 13°49'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010
nálezc: Václav Somol; Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu 2010. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6982874

5748d

původní jméno: *Cornus mas*
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: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8186725

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 663. 5748d, Dolní Ročov: lesní cesta (červeně značená turist. cesta) v prudkém ? ZSZ svahu od jeho úpatí a k horní hraně, 300-500 m J-JV od kláštera v Dolním Ročově, 390-450 m n. m., 50° 14' 40-46" N, 13° 46' 51-55" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'40.00"N, 13°46'51.00"E
nadmořská výška: 390-450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
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
původnost: původní
ID: 8185397

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 685. 5748d, Kozojedy: lem lesa cca 0,1-0,5 km JZ od kaple svatého Václava, 460 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'46.00"N, 13°49'25.00"E
nadmořská výška: 460 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). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8186153

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /234/ Navrhované CHÚ Pochvalovská stráž: nachází se v k. ú. Kozojedy, Vinařice, jde o stráž JZ orient. v délce asi 10 km nad obcemi Pochvalov, Smilovice a Kozojedy, na hranách strm.opuk.steny
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1983-10-18
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivníčková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8947622

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Džbán, Pochvalovská stráž
souřadnice: 50°14'5.00"N, 13°48'52.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002-06-02
nálezc: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3047497

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0045_121223_16_T4.1
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'23.89"N, 13°49'14.38"E, ± 62m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002-09
nálezc: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. a0045: a0045. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3632861

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kozojedy, horní hrana NPR, 2,2 km SV kostela v Pochválově
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'23.60"N, 13°49'12.50"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010
nálezc: Václav Somol; Lukáš Krinke; Michal Štefánek; Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu 2010. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6982706

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kozojedy, horní okraj lesa na hradišti, 0,1 km JW kostela na Dřevíči
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'54.00"N, 13°49'43.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010
nálezc: Lukáš Krinke; Václav Somol; Michal Štefánek; Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu 2010. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6982672

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kozojedy, horní hrana NPR nad odtrhem, 2,1 km SV kostela v Pochválově
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'19.00"N, 13°49'10.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010
nálezc: Michal Štefánek; Lukáš Krinke; Václav Somol; Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu 2010. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6982703

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kozojedy, V svah Dřevíče, 1,4 km Kozojed 20091121_03854
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'40.68"N, 13°49'25.76"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06
nálezc: Ota Šída; Ivo Konopásek
pramen: Somol Václav. Floristický kurz Bílichov. 2009.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6894847

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Pochvalovská stráž
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'14.31"N, 13°49'5.07"E, ± 1070m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Pochvalovská stráž. 1981.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6704668

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Pochvalovská stráž; zjištěn v severní polovině NPR, ve svahu a nad hranou svahu
souřadnice: 50°14'29.80"N, 13°49'17.90"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-04-30
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Pochvalovská stráž
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11325193

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Pochvalovská stráž; zjištěn v severní polovině NPR, ve svahu a nad hranou svahu
souřadnice: 50°14'20.10"N, 13°49'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-04-30
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Pochvalovská stráž
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11325192

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Pochvalovská stráž; zjištěn v severní polovině NPR, ve svahu a nad hranou svahu
souřadnice: 50°14'19.10"N, 13°49'10.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-04-30
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Pochvalovská stráž
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11325190

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Pochvalovská stráž; zjištěn v severní polovině NPR, ve svahu a nad hranou svahu
souřadnice: 50°14'33.20"N, 13°49'19.60"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-04-30
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Pochvalovská stráž
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11325194

5749a

lokality: Hvíždalka, na kopci Štít u osady
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°15'47.39"N, 13°50'24.16"E, ± 400m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1958-04-15
náleze: Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577738

lokalita: Hříšov (okr. Louny), NPR Malý štít
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°15'39.79"N, 13°50'39.86"E, ± 100m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010-05-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579105

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 673. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka, vegetace podél vrstevnicové lesní cesty 0,7-1,9 km JJZ od osady (SSV, Z až JJV od kóty Štít - 444,7 m), cca 390-410 m, 50° 15' 51" N, 13° 50' 19" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Hříškov, okres Louny
souřadnice: 50°15'51.00"N, 13°50'19.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: 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
původnost: původní
ID: 8185980

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /14/ Nová Ves u Hříškova (5748b): 1,5km JZ od obce, teplomilná doubrava na hraně "Teplé stráně", desítky.
nejbližší obec: Nová Ves u Hříškova, okres Louny
souřadnice: 50°16'51.00"N, 13°50'3.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-06-10
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J. (2005): Příspěvek ke květeně Džbánu. - Severočes. Přír. 36-37: 92-94.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8135629

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 63. Vinařice: NPR Malý štít při cestě po hraně, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map.5749a)
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°15'1.00"N, 13°50'16.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-05
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7895371

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0176_121218_283_L6.1
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°16'25.10"N, 13°49'55.42"E, ± 80m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3632206

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0176_121218_205_L6.1
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°15'22.46"N, 13°50'25.80"E, ± 56m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3632111

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0176_121218_272_L6.1
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°16'26.90"N, 13°50'14.60"E, ± 254m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3632192

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0176_121218_210_L6.1
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°15'40.32"N, 13°50'39.98"E, ± 142m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3632147

původní jméno: Cornus mas
lokality: u0176_121218_272_L6.1
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°16'26.90"N, 13°50'14.60"E, ± 254m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3632198

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bílichov, jižní stráž nad Samot. potokem
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'28.50"N, 13°54'45.50"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-05-17
náleze: Elena Plesková; Václav Somol; Michal Štefánek
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy rostlin Džbánu. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7269999

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bílichov, Smradenské údolí, u cesty Hadovka
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'48.60"N, 13°53'55.80"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav. Floristický kurz Bílichov. 2009.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6894872

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vinařice, Štít, 1 km V obce
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°15'42.03"N, 13°50'35.16"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-07-31
náleze: Václav Somol; Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu. 2009.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6896248

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Malý a Velký štít_sever7
souřadnice: 50°15'40.29"N, 13°50'39.81"E, ± 167m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2012): Inventarizace MZCHÚ NPR Malý a Velký štít
projekt: NDOP
poznámka: většinou jednotlivé keře; ve skalní stěně a v jejím okolí
původnost: původní
ID: 10231963

5749c

lokality: okr. Louny, Řevničov, pěšina u skalní hrany západně od silnice Hříškov - Řevničov u odbočky na Bor
nejbližší obec: Smilovice, okres Louny
souřadnice: 50°14'38.04"N, 13°50'24.10"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1978-05-22
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577619

lokality: Milý (okr. Rakovník), xerothermní křovinatá stráž (CHÚ) 0,5-0,9 km VSV od obce
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'7.77"N, 13°52'30.57"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010-05-23
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579025

lokality: Milý, PR Milská stráň, opukový svah v obce, v křovinatém remízu 0,5 km V obce, při louce
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'6.43"N, 13°52'30.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010-05-23
náleze: V. Joza
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácné
původnost: původní
ID: 13579024

původní jméno: Cornus mas
lokality: Milý: křoviny a smíšený les na jižním svahu "Milské stráně" VSV od obce
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'6.80"N, 13°52'27.70"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-07-17
náleze: David Průša; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 400 - 450;
původnost: původní
ID: 8540253

původní jméno: Cornus mas
lokality: 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
náleze: 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
původnost: původní
ID: 8186357

původní jméno: Cornus mas
lokality: 743. 5749c, Milý: PP Milská stráň, SV od obce, střední a západní část chráněného území, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'6.00"N, 13°52'18.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Štefánek; J. Rydlo
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8187605

původní jméno: Cornus mas
lokality: /CZ 0216080/ Bučiny u Milské stráně: více než 2km dlouhá stráň mezi obcemi Milý a Líský, asi 9,5km SSV od Nového Strašecí
na Kladensko, (vápnomilné bučiny, na horní hraně svahu šipákové doubravy), rozloha 56,97ha, Lokalita nevybraná kolokviem.
nejbližší obec: Milý u Nov. Strašecí, okres Kladno
souřadnice: 50°14'38.00"N, 13°54'13.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8104572

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 19. Vinařice: Z hrana plošiny proti Dřeviči, cca 2-3 km JJZ Hviždalky
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°14'56.00"N, 13°50'17.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8735109

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Džbán, Malý Štít
souřadnice: 50°14'46.00"N, 13°50'21.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002-06-02
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3047521

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Kozojedy (Džbán), rezervace Pochválovská stráž 1 km JV samoty Dřevič, svah nad skalami
souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°50'35.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective. - Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1649212

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Milská stráž západ, 1,6 km vzd. č. SZ od OÚ v Milém
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'10.10"N, 13°50'56.10"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2012-08-08
náleze: Elena Plesková; Václav Somol
pramen: Somol Václav. Ověření orchidejových lokalit. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7821069

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Milý, PR Milská stráž, 0,8 km SVV kaple v Milém
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'8.20"N, 13°52'38.30"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2010
náleze: Václav Somol; Michal Štefánek
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu 2010. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6983061

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Milská stráž
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'8.72"N, 13°52'31.24"E, ± 488m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1980
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Milská stráž. 1980.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6658566

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Malý a Velký štít_jih3
souřadnice: 50°14'54.18"N, 13°50'26.61"E, ± 441m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2012
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka Daniel (2012): Inventarizace MZCHÚ NPR Malý a Velký štít
projekt: NDOP
poznámka: většinou jednotlivé keře; ve skalní stěně a v jejím okolí
původnost: původní
ID: 10231977

5749d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 237 e1.
souřadnice: 50°12'39.00"N, 13°56'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 426030

5750d

lokalita: okr. Kladno, Slaný
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'49.65"N, 14°5'12.96"E, ± 5000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577782

5751b

lokalita: Kralupy nad Vltavou, ve velkém háji u Lešan
nejbližší obec: Lešany, okres Mělník
souřadnice: 50°15'21.03"N, 14°17'7.73"E, ± 3000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-04-27
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577735

původní jméno: Cornus mas

lokality: /128/ Navrhované CHÚ Stráně nad Hledsebí: nachází se v k. ú. Nové Ouholice, území tvoří tři nezálesněné plochy ve stráni L břehu Vltavy nad obcí Hledsebe

nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1985-04-09

pramen: Knižetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8946889

původní jméno: Cornus mas

lokality: 45. Veltrusy: JZ část Veltruské obory

nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník

souřadnice: 50°16'29.00"N, 14°19'19.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1994

pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9543291

původní jméno: Cornus mas

lokality: LČR LS Mělník, Kralupy, 157 M8, Nové Ouholice

souřadnice: 50°17'51.00"N, 14°18'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1963-05-23

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

původnost: původní

ID: 368433

původní jméno: Cornus mas

lokality: a0044_122120_43_K3

nejbližší obec: Nelahozeves, okres Mělník

souřadnice: 50°15'47.92"N, 14°17'54.42"E, ± 203m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 2001

nálezce: Vladimír Holub

pramen: Vladimír Holub. a0044: a0044. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 3670534

5751d

původní jméno: Cornus mas

lokality: LČR LS Mělník, Kralupy, 154 E6, Lutovnick

souřadnice: 50°14'56.00"N, 14°17'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1963-05-29

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

původnost: původní

ID: 383575

původní jméno: Cornus mas
lokalita: LHO Kladno, 109 A6
souřadnice: 50°13'12.00"N, 14°16'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1963-06-11
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 424539

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PP Otšovická skála
nejbližší obec: Otšovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'53.92"N, 14°16'44.68"E, ± 131m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978
nálezc: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. návrhu SPR Otšovická skála. 1978.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6747892

5752a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 753. Slánská tabule: Dřínov: les nad SZ okrajem obce
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'30.00"N, 14°23'32.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9546292

5752b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kopeč_1720130
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'59.50"N, 14°25'42.35"E, ± 32m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-08-31
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0172. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5207644

5752c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: LHO Praha - Západ, 122 D8e, Libčice
souřadnice: 50°12'21.00"N, 14°21'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-06-07
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 368150

původní jméno: Cornus mas
lokalita: LČR LS Mělník, Kralupy, 124 A7, u Máslovic
souřadnice: 50°12'38.00"N, 14°21'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-06-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 368576

5752d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 773. Jenštejnská tabule: Panenské Břežany: les Mích 0,5 km J obce
nejbližší obec: Panenské Břežany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'27.00"N, 14°26'40.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9546434

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kopeč_1720150
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'56.90"N, 14°25'32.45"E, ± 36m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-09-12
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0172. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5036987

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0028_122402_46_L3.1
nejbližší obec: Bašť, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'26.68"N, 14°26'57.84"E, ± 49m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001-08
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0028: a0028. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3687436

5753a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0030_122214_120_X13
nejbližší obec: Přivory, okres Mělník
souřadnice: 50°17'21.26"N, 14°34'49.69"E, ± 275m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3673583

5753c

původní jméno: Cornus mas
lokality: 767. Jenštejská tabule: Kojetice: buližníky J silnice do Čakoviček, polní kazy
nejbližší obec: Kojetice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'2.00"N, 14°30'38.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9546389

5754b

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0301_131118_112_K3
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'2.75"N, 14°48'46.30"E, ± 329m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3789955

5756a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Čtvrtě u Mcel: jde o komplex přír. lesních společenstev mezi obcemi Studce a Mcely nazv."Čtvrtě", jedná se o list.les na terase a strmém, J orient.svahu s několika příč.údolí a zářezy
nejbližší obec: Studce, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'42.00"N, 15°3'31.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Rejsek J. (1990): Čtvrtě u Mcel (Nové chráněné území). - Vlastiv. Zprav. Polabí 30: 33-34.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7905031

původní jméno: Cornus mas
lokality: na Čtvrtích v šípákové doubravě
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'49.47"N, 15°3'42.25"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: FAS 22/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: považuje za původní výskyt
původnost: původní
ID: 13159315

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0478_131211_64_L6.1
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'35.59"N, 15°2'46.43"E, ± 112m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-01
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0478: a0478. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3798095

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Čtvrtě
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'52.40"N, 15°3'43.57"E, ± 911m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1992
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. CHPV Čtvrtě. Botanický IP. 1992.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6669820

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Čtvrtě
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'52.40"N, 15°3'43.57"E, ± 911m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1981
náleze: František Okáč
pramen: Okáč F. Lesnická inv. navrhované SPR Čtvrtě. 1981.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6755976

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mcely
souřadnice: 50°17'44.34"N, 15°3'58.58"E, ± 519m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-05-15
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 11469381

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mcely; zakrslá pařezina, jezevčí hrad
souřadnice: 50°17'39.89"N, 15°3'34.41"E, ± 278m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-07-31
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 11467988

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mcely; zakrslá pařezina, jezevčí hrad
souřadnice: 50°17'39.89"N, 15°3'34.41"E, ± 278m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-07-31
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 11468010

5849b

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: a0488_121410_33_K3
nejbližší obec: Čelechovice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'14.77"N, 13°57'33.37"E, ± 123m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0488: a0488. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3658965

5850a

lokalita: Kladno, u sv. Jiří nad Libušínem
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'42.36"N, 14°2'13.22"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1952-04-24
náleze: J. Švejda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577798

lokalita: Kladno, Libušín
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'5.48"N, 14°3'16.49"E, ± 5000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-04-13
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577776

lokalita: Kladno, Libušín
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'5.48"N, 14°3'16.49"E, ± 5000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1885-04-18
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577775

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: CHPV Pašijová dráha: nachází se v k. ú. Libušín v rozsáhlém lesním komplexu mezi Libušínem a Kladnem cca 1,5 km JZ Libušína, údolí s místy podmáčenou půdou
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1985
pramen: Pivničková M. (1992): Přehled nově vyhlášených chráněných území ve Středních Čechách během let 1986-1990. - Bohem. Centr. 21: 69-90.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8949511

původní jméno: *Cornus mas*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: původní
ID: 8547234

původní jméno: Cornus mas
lokality: Libušín (Kladno) - okolí Libušína, les

datum: 1971-05-29
náleze: Zdeňka Slavíková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: původní
ID: 8546919

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nižbor, Mrákavy, 13 B3, Škrablavka
souřadnice: 50°9'19.00"N, 14°2'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 422081

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0008_122306_61_X9A
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'27.76"N, 14°2'48.59"E, ± 65m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0008: a0008. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3680496

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0008_122306_81_L3.1
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'44.96"N, 14°2'21.30"E, ± 66m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0008: a0008. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3680505

původní jméno: Cornus mas
lokality: Libušín, Sv. Jiří, 1,5 km JZ středu obce
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'44.70"N, 14°2'13.11"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-07-17
náleze: Václav Somol; Elena Plesková
pramen: Somol Václav. Ohrožené druhy Džbánu. 2009.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6896230

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hradiště Libušín - JV, V a SV svah
souřadnice: 50°9'40.92"N, 14°2'19.70"E, ± 212m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11229421

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hradiště Libušín - severní suťový svah
souřadnice: 50°9'45.20"N, 14°2'14.37"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11253313

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,
souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-10-20
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: cult.; zámecký park
původnost: původní
ID: 11998551

5850b

lokalita: okr. Kladno, Vinařice u Kladna, třešňovka nad J úpatím Vinařické hory
nejbližší obec: Vinařice u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°10'46.44"N, 14°5'5.71"E, ± 300m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1985-07-22
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577622

lokalita: Kladno, v křovinách u "Přírodního divadla" v Motyčíně
nejbližší obec: Motyčín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'57.46"N, 14°6'0.81"E, ± 3000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-06-16
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577831

lokalita: Kladno, v lese nad Motyčínem
nejbližší obec: Motyčín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'58.02"N, 14°6'1.61"E, ± 5000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-06-16
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577793

lokality: Kladno, les u sv. Jana u Dubí, blíže hřbitovní kaple
nejbližší obec: Kladno-Dubí, okres Kladno
souřadnice: 50°9'27.47"N, 14°8'53.62"E, ± 3000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939-05-07
náleze: Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577892

lokality: Kladno, u cesty nad hřbitovem v Kladně
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'20.54"N, 14°6'1.66"E, ± 3000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1938-03-13
náleze: Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577891

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kladno, část Vrapice, les S od obce
souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°9'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-06-30
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1183301

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kladno, část Vrapice, les S od obce
souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°9'0.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-06-30
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1183148

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kladno, část Vrapice, les SZ od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°8'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-07-01
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1182588

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kladno, část Švermov, les ve svahu k Týneckému potoku V od obce
souřadnice: 50°10'18.00"N, 14°7'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-08-19
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1180884

původní jméno: Cornus mas
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: původní
ID: 8547742

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vrapice_1660165
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'0.19"N, 14°9'0.61"E, ± 65m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-05-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204706

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vrapice_1660214
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'10.24"N, 14°9'19.73"E, ± 156m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-08-02
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204772

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hnidousy_1660015
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°9'57.67"N, 14°6'50.11"E, ± 73m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-02
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204353

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vrapice_1660167
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'58.46"N, 14°8'46.36"E, ± 69m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204722

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vrapice_1660278
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'4.19"N, 14°8'43.98"E, ± 169m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-02
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204977

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dubí u Kladna_1660148
nejbližší obec: Dubí u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°9'52.56"N, 14°8'23.93"E, ± 105m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204670

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrapice_1660166
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'56.99"N, 14°8'31.38"E, ± 133m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204711

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrapice_1660280
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'7.54"N, 14°9'15.52"E, ± 88m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204988

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrapice_1660258
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'59.47"N, 14°8'55.03"E, ± 94m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5204943

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0453_122303_170_L7.1
nejbližší obec: Brandýsek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'17.77"N, 14°8'58.38"E, ± 160m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3679618

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0310_122308_201_L3.1
nejbližší obec: Dubí u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°9'25.63"N, 14°8'46.82"E, ± 88m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0310: a0310. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3681628

5850c

původní jméno: Cornus mas
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: původní
ID: 8548170

5851d

lokalita: Praha - Šárka, údolí Šáreckého potoka u Čertova mlýna
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'6.30"N, 14°19'29.43"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-07-23
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577720

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'58.98"N, 14°19'19.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813748

5852a

lokalita: Rostoky, v háji u Rostok při již. okraji spolu s Corydalis pumila
nejbližší obec: Rostoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'48.87"N, 14°23'19.74"E, ± 5000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1944-04-20
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577794

lokality: Praha, Roztoky, v hájích u Roztok na svazích povltavských dosti četně a v pěkných stromcích
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'5.42"N, 14°24'0.80"E, ± 2000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-03-31
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dosti četně
původnost: původní
ID: 13577785

lokality: Praha, Roztoky, v háji rostockém (u Prahy) na svazích povltavských
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'5.42"N, 14°24'0.80"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1910-09
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577786

lokality: Roztoky
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'50.95"N, 14°23'28.10"E, ± 3000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577605

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: /136/ Roztoky u Prahy: V svahy Roztockého háje proti Zámecké rokli
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Skalická A. (1972): Příspěvek k rozšíření některých význačnějších rostlin v Praze a nejbližším okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 127-153.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9269905

5852b

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 763. Jenštejnská tabule: Bašť: les Beckov
nejbližší obec: Bašť, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'52.00"N, 14°27'38.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9546355

původní jméno: Cornus mas
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
původnost: původní
ID: 1875451

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0028_122402_99_L3.1
nejbližší obec: Bašť, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'48.16"N, 14°27'9.86"E, ± 95m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001-08
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0028: a0028. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3687450

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 0_opravy_122403_89_L6.1
nejbližší obec: Bašť, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'26.63"N, 14°27'49.36"E, ± 126m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2000
náleze: Jiří Hummel
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 3687492

5852c

lokalita: Praha, Šárka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'36.25"N, 14°22'13.58"E, ± 5000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1948
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577664

lokalita: Praha, břidlicové svahy nad žel. tratí mezi obcemi Sedlec a Roztoky
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'52.54"N, 14°23'42.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1944-04-20
náleze: J. Hlaváčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577839

lokalita: Praha, Šárka
nejbližší obec: Praha-Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'22.33"N, 14°20'46.31"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1919-04-05
náleze: Franciscus Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577847

lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.75"N, 14°21'54.50"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1855-04
náleze: Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577758

lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'22.33"N, 14°20'46.31"E, ± 2001m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1855
náleze: F. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577862

původní jméno: *Cornus mascula*
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.75"N, 14°21'54.50"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1845-04-21
náleze: Barzal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577709

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Podhoří
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'55.90"N, 14°24'2.56"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813767

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Sedlecké skály
nejbližší obec: Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'20.29"N, 14°23'33.43"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813778

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Údolí Únětického potoka
nejbližší obec: Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'47.57"N, 14°22'16.90"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813784

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Údolí Únětického potoka
nejbližší obec: Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'48.86"N, 14°22'26.46"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813783

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PP Sedlecké skály 757
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'18.77"N, 14°23'32.37"E, ± 507m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Braniš M., Klaudivová A. et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba 519 Suchdol-Březiněves (varianta Z1-D2), biologické hodnocení: Biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6809673

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Čimice - U Dynamitky
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'26.78"N, 14°23'58.80"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-10
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Braniš M., Klaudivová A. et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba 519 Suchdol-Březiněves (varianta Z1-D2), biologické hodnocení: Biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6886935

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Roztocký háj - Tiché údolí
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'54.28"N, 14°23'2.78"E, ± 1072m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace SPR Roztocký háj - Tiché údolí rozšířené o Holý vrch. 1974.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6660305

5852d

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Prosecké skály
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'0.30"N, 14°29'12.08"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813775

5853a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 770. Jenštejnská tabule: Měšice: lesoparky na okraji obce
nejbližší obec: Měšice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'39.00"N, 14°30'58.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9546414

5853c

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: a0477_122419_15_K3
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'2.92"N, 14°31'25.57"E, ± 82m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3689803

5857a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /2/ Poděbradsko: mezi Vrbici a Podmokly (v r. 1964 4 trsy, v r. 1990 nenalezen)
nejbližší obec: Vrbice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'5.00"N, 15°13'52.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1964
pramen: Šachl J. (1995): Pátý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 164: 25-32.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9634179

5857b

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: a0010_131410_144_L6.1
nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'28.94"N, 15°17'7.04"E, ± 419m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08
náleze: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3805616

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Hradčany u Žehuně; Velmi pěkná šipáková doubrava, součástí PP Báň. Hojně *Lithospermum purp.* a *Dictamnus*, desítky *Orchis purpurea*, velmi pravděpodobně přes 100 ks. Roháč (*Lucanus cervus*).
souřadnice: 50°9'28.85"N, 15°17'8.95"E, ± 817m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 11762410

5857d

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /CZ 0216156/ Kozí hůra: disjunktní lesní komplex složený ze dvou částí (Kozí hůra a Bažantnice) mezi obcemi Žehuň, Dománovice a Polní Chrčice na rozhraní Nymburska a Kolínska, (převažují hercynské dubohabřiny, přecházející ve vlhké acido.doubravy), rozloha 230,58ha,
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'28.00"N, 15°17'52.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8104092

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Žehuň, J svah kopce Kozí hůrka
souřadnice: 50°7'30.00"N, 15°17'40.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1655239

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Choťovice; Velmi pěkný druhově pestrý les, hojně teplomilné prvky. 20 ks *Orchis purpurea* v S části sgm.
souřadnice: 50°7'12.80"N, 15°18'33.02"E, ± 822m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 11786728

5858c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0073_132316_151_L3.1
nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín
souřadnice: 50°6'7.74"N, 15°23'14.96"E, ± 383m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0073: a0073. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 3823489

5946a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: u0096_121316_156_L4
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'13.96"N, 13°21'24.80"E, ± 191m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 3646524

5949a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 114 A1/2
souřadnice: 50°3'49.00"N, 13°51'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-27
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
původnost: původní
ID: 330976

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 114 A1/2
souřadnice: 50°3'49.00"N, 13°51'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-10-08
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
původnost: původní
ID: 330960

5949b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0336kv_121425_916_K3
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°4'2.21"N, 13°55'52.28"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0336kv: a0336kv. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3668328

5949c

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 13. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Brdatka: (34ha) (zajíma příkré svahy orient.k JV-J) se nachází na L břehu Berounky, SV obce Křivoklát
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'55.00"N, 13°53'32.00"E
nadmořská výška: 240-400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9638147

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Na Babě
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'39.93"N, 13°52'34.39"E, ± 721m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-10-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Salvia o.s. Geobotanický průzkum EVL Na Babě NPP Blíčovské údolí. 1992.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7239991

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Dibří
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'15.97"N, 13°52'19.39"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-04-01
náleze: Petra Karešová
pramen: Petra Karešová. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6963680

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Brdatka
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'55.89"N, 13°53'28.96"E, ± 722m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. PR Brdatka geobotanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6669655

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Na Babě
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'39.93"N, 13°52'34.39"E, ± 721m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1979
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanic. IP navržené SPR Na Babě. 1979.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6754014

5949d

původní jméno: Cornus mas
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
původnost: původní
ID: 8922253

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 14. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Kabečnice: (25ha) (zajímá příkré svahy nad řekou) se nachází na P břehu Berounky, cca 1 km S obce Žloukovice
nejbližší obec: Žloukovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'18.00"N, 13°57'15.00"E
nadmořská výška: 240-360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9638307

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'17.73"N, 13°57'19.65"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-12
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan. Geobotanický inventarizační průzkum PR Kabečnice. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7174656

původní jméno: Cornus mas
lokalita: niva Vůznice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.13"N, 13°59'28.07"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-03-28
náleze: Petra Karešová
pramen: Petra Karešová. náhodný terénní průzkum. 2009.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6784056

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Křivoklátsko:Kabečnice-chráněné druhy
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'20.57"N, 13°57'17.18"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. 1975.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7181330

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.24"N, 13°57'26.14"E, ± 790m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanic. invent. návrhu SPR Kabečnice. 1973.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6747326

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'14.24"N, 13°57'26.14"E, ± 790m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanic. invent. návrhu SPR Kabečnice. 1973.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6748360

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Vůznice, k.ú. Nižbor
souřadnice: 50°1'6.88"N, 13°59'30.64"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015
náleze: Jan Šašek
pramen: Mgr. Jan Šašek (2015): Botanická inventarizace NPR Nižbor, k.ú. Nižbor
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 13113383

5950c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor
souřadnice: 50°0'3.56"N, 14°0'44.58"E, ± 185m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: jediný keř, patrný pouze z jara; L6.5B
původnost: původní
ID: 10337160

5951b

původní jméno: Cornus mas
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
původnost: původní
ID: 9580508

původní jméno: Cornus mas

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

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 9580055

původní jméno: Cornus mas

lokalita: 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

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 9578596

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tabulka 1a/ 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: 1870

nálezce: Čelakovský

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

původnost: původní

ID: 9578795

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Divoká Šárka

nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'54.69"N, 14°19'12.79"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6813750

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Divoká Šárka

nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'54.30"N, 14°19'12.19"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2001

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6813749

5951d

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: tab. 5. sním. 9. U Trunečkova mlýna: NPP Dalejský profil: V obce Řeporyje, orient.JV
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'54.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1982-05
pramen: Kubíková J. (2004): Vegetace a květena chráněných území v Dalejském údolí. - *Natura Pragensis* 15: 51-75.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9671876

původní jméno: *Cornus mas*
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
datum: s. d.
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9666167

původní jméno: *Cornus mas*
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
náleze: L. Rivolová-Knížetová
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9666709

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /7/Z/JS/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Zmrzlík /SV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'32.00"N, 14°19'15.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9668805

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /1/R/KD/ 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: s. d.
náleze: Karel Domin
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9667277

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: /5/LP/KD/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, NPP Lochkovský profil (v citaci uvedeno i 16 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 5, str.42, roky 1977, 1978 1986 a 1987 /Z obce Lochkov/

nejbližší obec: Lochkov, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'4.00"N, 14°19'51.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: s. d.

nálezce: Karel Domin

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9668608

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1993-07

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Prag.*, Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1798515

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1987-09

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Prag.*, Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1797645

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1987-09

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Prag.*, Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1797681

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1986-06

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Prag.*, Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1797626

původní jméno: Cornus mas

lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1986-07

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1797590

původní jméno: Cornus mas

lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1986-07

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1796671

původní jméno: Cornus mas

lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1986-07

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1797047

původní jméno: Cornus mas

lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1985-06

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1798387

původní jméno: Cornus mas

lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1985-08

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1798182

původní jméno: Cornus mas
lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí
souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1798216

původní jméno: Cornus mas
lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí
souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985-09
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1797538

původní jméno: Cornus mas
lokality: Zadní Kopanina, PR Radotínské údolí.
souřadnice: 50°0'0.00"N, 14°18'53.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1979): SPR Radotínské údolí - inventarizace vegetačního krytu. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1121930

původní jméno: Cornus mas
lokality: Praha, Radotín, přírodní rezervace Radotínské údolí
souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°19'1.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1986-07
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. et Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Prag., Praha, 14: 1-66.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1798262

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0257ck_124110_218_T3.4D
nejbližší obec: Zbuzany, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'2.45"N, 14°16'19.70"E, ± 393m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3747002

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.97"N, 14°19'46.54"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813747

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Zmrzlík
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'28.25"N, 14°19'17.98"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813785

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.39"N, 14°19'50.76"E, ± 1237m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. Dalejský profil. Geobotanický IP.. 1993.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6696708

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.39"N, 14°19'50.76"E, ± 1237m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. IP chráně.n.př. výtv. v Dalejském údolí. Dalejský profil.. 1985.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6755601

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.39"N, 14°19'50.76"E, ± 1237m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková Jarmila. Natura Pragensis, Praha, 15:51-75: Vegetace a květena chráněných území v Dalejském údolí. AOPK Praha, 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1980 - 31.12.1986
původnost: původní
ID: 6785189

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Radotínské údolí
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'8.24"N, 14°18'50.87"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. a kol. *Natura pragensis* 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. *Natura pragensis* 14: 44-66. Agentura ochrany přírody Praha, 1997. ISBN 80-86064-11-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995
původnost: původní
ID: 6646020

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Zmrzlík
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'25.28"N, 14°19'13.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. a kol. *Natura pragensis* 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995
ID: 6650370

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPP Cikánka I
souřadnice: 50°0'14.22"N, 14°19'32.62"E, ± 240m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Cikánka I - cévnaté rostliny
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 10255552

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPP Lochkovský profil
souřadnice: 50°0'8.81"N, 14°19'51.74"E, ± 51m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Lochkovský profil
projekt: NDOP
poznámka: C4a, §3, vyžadující zvýšenou pozornost, ohrožené
původnost: původní
ID: 11316443

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Radotínské údolí
souřadnice: 50°0'7.12"N, 14°18'56.79"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-09-21
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 11165584

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Radotínské údolí
souřadnice: 50°0'7.12"N, 14°18'56.79"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-09-21
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 11165640

5952a

lokalita: Praha, křoví na Vidouli
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'35.15"N, 14°21'0.54"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1933-03-26
náleze: Václ. Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577760

lokalita: Praha, Nebozízek
nejbližší obec: Praha-Hradčany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'53.69"N, 14°23'56.30"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1893-04-13
náleze: V. Bouček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577821

lokalita: Praha, v lesích u Prahy
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.83"N, 14°24'38.52"E, ± 10000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1888-04
náleze: Faustus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 7. 1888
původnost: původní
ID: 13577832

5952c

lokalita: Praha, Prokopské údolí nedaleko Hlubočep
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.14"N, 14°23'22.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1963-06-10
náleze: Chrtěk
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577845

lokality: Prokopské údolí u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-04-20
náleze: Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577886

lokality: Praha, Braník, listnatý les (habr) na Dobešce v Braníku
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.39"N, 14°24'48.77"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1947-07-27
náleze: Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577757

lokality: Praha, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-02
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577871

lokality: Praha, váp. skály v Prokops. údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-03-19
náleze: Marie Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577853

lokality: Praha, Prokopské údolí u Prahy, v habrovém háji na severní straně údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-03-31
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dosti hojný
původnost: původní
ID: 13577850

lokality: Praha, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-04
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577870

lokality: Praha, háj u sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-04
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577806

lokality: Praha, Prokopské údolí u Prahy, v habrovém háji na severní straně údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-04-14
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577849

lokality: Wald bei Kúchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'7.50"N, 14°23'18.52"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1935
náleze: Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577864

lokality: Prokopi - Tal b. Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.59"N, 14°23'30.26"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1935-03-31
náleze: Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577863

lokality: Praha, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1935-03-31
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vápnité půdy
původnost: původní
ID: 13577867

lokalita: Praha, Hlubočepy, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1935-10-13
náleze: Pohl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577766

lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.85"N, 14°23'5.03"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1924-04-19
náleze: Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577816

lokalita: Sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1902-04-17
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577801

lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.84"N, 14°22'20.08"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1898-04-18
náleze: Ryš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577538

lokalita: Praha, sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1896-04
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577879

lokalita: Praha, Malá Chuchle, háj
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.49"N, 14°23'29.10"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1896-05
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577881

lokality: Prag, Buschige Berglehne bei Kuchelbad
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.17"N, 14°23'10.20"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1889-06-05
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577507

lokality: Praha, Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.02"N, 14°23'5.23"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1887-06-05
náleze: Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577842

lokality: Praha, Prokopy [Prokopské údolí]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.57"N, 14°22'20.96"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-04
náleze: Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577713

lokality: Sv. Prokop, na výslunných keřnatých návrších
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1884-03-29
náleze: Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577772

lokality: Praha, Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.02"N, 14°23'5.23"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-05
náleze: Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 6. 1881
původnost: původní
ID: 13577884

lokality: stráž chuchelská
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'8.06"N, 14°23'20.01"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-07-06
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577770

lokality: Praha, v háji u sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-04-06
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dosti hojný
původnost: původní
ID: 13577903

lokality: St. Prokop
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1871
náleze: A. E. Vogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Nálezce na schedě uveden jako "VGL"
původnost: původní
ID: 13577807

původní jméno: *Cornus mascula*
lokality: Praha, Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.85"N, 14°23'5.03"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1855-04-04
náleze: F. Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577728

původní jméno: *Cornus mascula*
lokality: Bergen bei Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.49"N, 14°23'29.10"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577894

lokality: Praha, Klukovice, Prokopské údolí, jižní svah zhruba proti Klukovicím
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.64"N, 14°21'40.46"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-03-23
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577635

lokalita: Praha, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-04
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577880

lokalita: Chuchelská stráž
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'23.96"N, 14°23'25.84"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577744

lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'23.96"N, 14°23'25.84"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1904
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577777

lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'7.50"N, 14°23'18.52"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1900-04-29
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: a) 29. 4. 1900; b) 23. 5. 1900
původnost: původní
ID: 13577882

lokalita: Chuchelský háj u Prahy
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'58.25"N, 14°23'4.21"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1897-04-01
nálezce: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577803

lokalita: sv. Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1896-04
nálezce: Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577800

lokality: Hlubočep b. Prag
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.59"N, 14°23'30.26"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1889-04-29
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577860

lokality: Praha, Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.02"N, 14°23'5.23"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-04-04
náleze: J. Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577889

lokality: Praha, Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1884-05
náleze: Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577759

lokality: Stráň sv. Prokopská
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-03-14
náleze: Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577736

lokality: Praha, Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.51"N, 14°22'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-04-17
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577878

původní jméno: *Cornus mascula*
lokality: Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.85"N, 14°23'5.03"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1847-05
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577762

lokality: In sylvaticis propi St. Prokop
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1840-04-26
nálezce: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577761

původní jméno: *Cornus mascula*
lokality: Bei St. Prokoppi
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1825-04-10
nálezce: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577747

lokality: Praha, Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.85"N, 14°23'5.03"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577781

lokality: Chuchle u Prahy
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'10.03"N, 14°23'22.07"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577846

původní jméno: *Cornus mascula*
lokality: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.85"N, 14°23'5.03"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577799

lokality: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.37"N, 14°22'45.57"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577704

lokalita: Praha, Hlubočepy, na stráni u konečné stanice tramvaje č. 5
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'34.87"N, 14°24'13.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1950-04-22
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577692

lokalita: Praha, k jihu skloněné stráně pod kostelíčkem v Chuchli v Quercetum pubescens
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'49.72"N, 14°23'10.85"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1945-06-02
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577746

lokalita: Chuchle, cesta od hájovny do Malé Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'8.06"N, 14°23'20.01"E, ± 2000m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-04-15
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577715

lokalita: Küchelbad bei Prag
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.85"N, 14°23'5.03"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-04-27
náleze: Boresch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577712

lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'23.96"N, 14°23'25.84"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-09
náleze: J. Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577750

lokalita: Sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-04
náleze: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577802

lokality: Praha, Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'44.02"N, 14°23'5.23"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-05-08
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577843

lokality: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'21.18"N, 14°21'41.25"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-03-11
náleze: Otman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577763

lokality: Chuchle u Prahy
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'23.96"N, 14°23'25.84"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1851
náleze: Leonhardi
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577753

lokality: okolí Prahy, Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.28"N, 14°22'33.24"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-05
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579055

lokality: Praha, Chuchelský háj
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'7.57"N, 14°23'9.82"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-04
náleze: J. Košťál
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579056

lokality: Chuchelský vrch
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'51.53"N, 14°23'0.39"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-04
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579057

lokality: Praha, údolí sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.28"N, 14°22'33.24"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-05
nálezce: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579054

5952d

původní jméno: Cornus mas
lokality: /125/ Praha 4-Braník: Školní vrch (kóta 263,9 nadkolní ulicí), keřnatá stráž
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Skalický V. & Skalická A. (1972): Příspěvek k rozšíření některých význačnějších rostlin v Praze a nejbližším okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 127-153.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9269880

5953a

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0480_122423_14_L3.1
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'44.03"N, 14°31'19.78"E, ± 69m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
nálezce: Marek Daniel
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3690258

5953c

původní jméno: Cornus mas
lokality: 3. Milíčovský les, suchá JV část (1977-1978) (JV okraj Praha-Jižní město)
nejbližší obec: Praha-Jižní město
nadmořská výška: 265-290 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978
pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9161488

původní jméno: Cornus mas
lokality: Milíčovský les a rybníky
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'20.02"N, 14°32'14.18"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
nálezce: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6813762

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Milíčovský les a rybníky
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.48"N, 14°32'12.30"E, ± 939m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986
náleze: Zdenka Hroudová
pramen: Hroudová Z., Hrouda L. IP CHPV Milíčovský les a rybníky. 1986.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6711265

5959d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Štěpánov, Horecký les 1 km JV obce
souřadnice: 50°0'40.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-26
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
původnost: nepůvodní
ID: 1651960

5960b

původní jméno: Cornus mas
lokality: okr. Pardubice: Ráby, Kunětická hora, S od hradu, u cesty na hrad, poblíž vodojemu
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'51.00"N, 15°48'44.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-08-07
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13579059

původní jméno: Cornus mas
lokality: okr. Pardubice: Ráby, Kunětická hora, 1 km SV obce, houštiny
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'48.41"N, 15°48'45.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1996-06-08
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13579058

6045b

původní jméno: Cornus mas
lokality: Křečov_690710
nejbližší obec: Křečov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'4.84"N, 13°19'40.84"E, ± 132m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5114874

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vysočany u Manětína - T3.4B
nejbližší obec: Vysočany u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'48.33"N, 13°17'1.09"E, ± 1m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7774816

původní jméno: Cornus mas
lokality: Brdo u Manětína - T3.1
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'50.29"N, 13°17'14.95"E, ± 1m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7773162

6046c

původní jméno: Cornus mas
lokality: LHC Plasy, Plasy
souřadnice: 49°56'51.00"N, 13°22'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1977-04-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=184 /Orig. number=878
původnost: nepůvodní
ID: 545586

6048a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Chříč_8260454
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'44.06"N, 13°41'9.78"E, ± 185m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-27
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5872041

původní jméno: Cornus mas
lokality: Slabce_1830204
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'40.78"N, 13°41'48.91"E, ± 72m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-01
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5216294

6048b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /35/ Křivoklátsko: Týřovické skály /V obce Týřovice, druhý břeh řeky/
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'54.00"N, 13°47'40.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Brabec E. (1998): Rozšíření zvláště chráněných druhů rostlin v CHKO a Biosférické rezervaci Křivoklátsko. - Příroda 12: 53-98.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9575442

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlova Ves_1861066
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'23.74"N, 13°47'23.78"E, ± 56m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-19
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5225110

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlova Ves_1861068
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'23.41"N, 13°47'30.23"E, ± 97m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-19
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5225150

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Skryje nad Berouňkou_1860453
nejbližší obec: Skryje nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'46.44"N, 13°46'48.68"E, ± 95m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-20
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5220841

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Skryje nad Berouňkou_1830604
nejbližší obec: Skryje nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'6.17"N, 13°45'44.82"E, ± 72m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-09-28
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5217187

6049b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Stradonice u Nižboru; Luční lado na horní části svahu Hradiště, hist. prav. pole, nálet K3
souřadnice: 49°59'33.86"N, 13°59'48.94"E, ± 92m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
původnost: původní
ID: 13087166

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor; Eutrof. hosp. les. na horní části svahu Hradiště
souřadnice: 49°59'29.66"N, 13°59'50.23"E, ± 126m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 13085474

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Stradonice u Nižboru; Linie křovin odděl. zeměděl. lada, rozrůstá se
souřadnice: 49°59'34.21"N, 13°59'53.53"E, ± 119m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 13085493

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor; Reprezentativní doubrava na suťovitém prudkém J- exp. svahu Hradiště, výchozy břidlic
souřadnice: 49°59'28.54"N, 13°59'42.01"E, ± 137m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
původnost: původní
ID: 13085442

6049c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0337kv_123219_284_K3
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'30.55"N, 13°53'8.27"E, ± 122m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0337kv: a0337kv. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3721511

6050a

původní jméno: *Cornus mas*
souřadnice: 49°59'44.00"N, 14°1'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Sádlo
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
původnost: původní
ID: 1054618

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Diabáz pod Strádonicemi
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°59'19.48"N, 14°0'20.37"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-04-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Petra Karešová. náhodný terénní průzkum. 2009.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6785553

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Beroun; Zarůstající stále ještě druhově pestrá step na Černém vršku, historicky vinice, občasné místo výletníků apod. (výhled), hojně hmyzu, zasloužilo by pastvu/sečení!!
souřadnice: 49°58'13.24"N, 14°3'26.86"E, ± 171m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-13
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
původnost: původní
ID: 13081684

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Stradonice u Nižboru; Křoviny částečně char. remízu- místy světlejší, hojný výskyt *C. mas* a *O. purpurea*! Val keltského oppida
souřadnice: 49°59'24.10"N, 14°0'22.50"E, ± 253m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 13087274

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Hudlice; Světlý list. remíz s lemem xer. křovin na výrazném vršku v Dibří, pův. pastviny s xer.trávníky a hojným výskytem *Puls. pratensis* (vyprávené pamětníků)
souřadnice: 49°57'44.19"N, 14°0'16.97"E, ± 73m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-03
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 13083095

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Stradonice u Nižboru; Nálet křovin na býv. stráních, sadech apod. na SV úbočí Hradiště, téměř zapojené porosty

souřadnice: 49°59'35.58"N, 14°0'44.40"E, ± 297m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-04-06

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

původnost: původní

ID: 13081240

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Stradonice u Nižboru; Cca 5m široký křovnatý eutrof. lem lesa

souřadnice: 49°59'47.28"N, 14°0'16.34"E, ± 455m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-04-06

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

původnost: původní

ID: 13080368

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Nižbor; Lesohospodařením lehce pozměněný světlý až mezernatý les na prudkém, suťovitém J- exp. svahu Hradiště

souřadnice: 49°59'22.28"N, 13°59'54.20"E, ± 238m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-04-06

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L6.5B

původnost: původní

ID: 13081375

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Stradonice u Nižboru; Místa světlé křoviny char. remízu na patě Maršova vrchu, E1 druhově bohaté, jediná křivoklátská

lokality O. purpurea (desítky ks)

souřadnice: 49°59'17.54"N, 14°0'22.24"E, ± 123m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-04-06

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

původnost: původní

ID: 13087294

6050b

lokality: vysoká stráž u Svatého Jana pod Skalou, v Querceto-Carpinetu

nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun

souřadnice: 49°58'8.89"N, 14°8'1.45"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1951-05-10

nálezce: Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13577887

lokality: Srbsko, přímo na lokalitě Doutháč
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'23.74"N, 14°9'10.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-02-10
náleze: Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577796

lokality: Karlštejn, na vrchu Velká hora
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'6.55"N, 14°9'38.59"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-04-23
náleze: Miloš Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577797

lokality: okr. Beroun, Svatý Jan pod Skalou
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.06"N, 14°7'59.39"E, ± 3000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-05
náleze: Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 10.-14. 5. 1913
původnost: původní
ID: 13577754

lokality: Karlštejn (distr. Beroun): teplomilná doubrava v okolí skalního žebra na západním svahu Velké hory nad údolím
Bubovického potoka, 2,7 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'1.00"N, 14°9'17.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-09-08
náleze: J. Roleček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43–158.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579081

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Tab.1.sním.16. NPR Karlštejn: Kopec Doutháč: Lesní snímky: V okraj "velké" stepi. 40m (čtver.).
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°9'17.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8258697

původní jméno: Cornus mas

lokalita: 21. Beroun: NPR Karlštejn, les (převážně bučina) a lesní cesty a pěšinky 0,5 km ZSZ-S od vrcholu vrchu Herinky (kóta 439,7) a S a V okolí vrcholu 1-1,3 km V od města, 350-430 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°58'3.00"N, 14°6'44.00"E

nadmořská výška: 350-430 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: Z. Kaplan

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

původnost: původní

ID: 8406892

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.7.sním.71. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.), orient.J.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'9.00"N, 14°9'55.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-07-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247837

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.6.sním.27. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 240 m(čtv.),

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'2.00"N, 14°9'35.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-08-19

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246498

původní jméno: Cornus mas

lokalita: 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

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246154

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.2.sním.1. NPR Karlštejn: Kopec Doutnáč: Snímky na "skalní stepi": step na vrcholu, 9m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°9'3.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1960

nálezce: Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8259057

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.1.sním.17. NPR Karlštejn: Kopec Doutnáč: Lesní snímky: Habrová doubrava na J svahu pod "velkou" stepí, 100m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°9'12.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1960

nálezce: Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258728

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.1.sním.11. NPR Karlštejn: Kopec Doutnáč: Lesní snímky: šípáková doubrava na J svahu, mezi "horní" a "velkou" stepí, 100m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°9'10.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1960

nálezce: Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258464

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.1.sním.15. NPR Karlštejn: Kopec Doutnáč: Lesní snímky: šípákové doubravy na V okraji "velké" stepi. 25m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'11.00"N, 14°9'17.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1960

nálezce: Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258670

původní jméno: Cornus mas

lokalita: 3.und 4. Im Eichen-Hainbuchenwald im Landschaftsschutzgebiet "Český kras" (Böhemischer Krast) etwa 1,5km SW der Gemeinde Bukovice bei Beroun, 1972-1973,

nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun

souřadnice: 49°57'39.00"N, 14°9'20.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Jahreszeitliche Dynamik in Auen- und Eichen-Hainbuchenwäldern. - Preslia 49: 237-280.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 7919693

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Tab.1.sním.12. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Lesní snímky: šípáková doubrava, mezi "horní" a "velkou" stepí, 100m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°9'10.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258540

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Tab.1.sním.2. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Lesní snímky: lesní porost na vrcholu kopce v okolí vyznačené kóty, rozloha 400m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'21.00"N, 14°9'5.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258162

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Tab.1.sním.20. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Lesní snímky: doubrava na V svahu protáhlého hřbetu pod druhým nižším vrcholem, 400m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'29.00"N, 14°9'12.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258882

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Tab.1.sním.18. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Lesní snímky: doubrava na J svahu pod "velkou" stepí, 400m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°9'12.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258809

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Tab.1.sním.6. NPR Karlštejn: Kopec Doutnač: Lesní snímky: les v sedle na severu, rozloha 400m (čtver.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'31.00"N, 14°9'5.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnač v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258289

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: /173/ Český kras (8/6050b): Karlštejn (distr. Beroun): teplomilná doubrava v okolí skalního žebra na Z svahu Velké hory nad údolím Bubovického potoka, 2,7km SZ od kostela v obci.(několik desítek trsů),(i sním.ze ZSZexp. z 8.9.2003 J.Roleček).

nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun

souřadnice: 49°57'1.00"N, 14°9'17.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2003-09-08

nálezce: J. Roleček

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8344285

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 23. Beroun: NPR Karlštejn, lesní světliny, lemy a skalky na J svahu vrchu Herinky (kóta 439,7) 1-1,3 km V města, 350-420 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Beroun, okres Beroun

souřadnice: 49°57'46.00"N, 14°6'46.00"E

nadmořská výška: 350-420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: Z. Kaplan

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

původnost: původní

ID: 8407071

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 55. Hostim: NPR Karlštejn, les na vrcholu Boubová 1,5 km JV od obce, 13. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Hostim, okres Beroun

souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°8'14.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-13

nálezce: P. Havlíček

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

původnost: původní

ID: 8407904

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 56. Hostim: NPR Karlštejn, les, lemy a křoviny na JZ svahu vrchu Boubová 1,7 km JJV od obce, 13. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Hostim, okres Beroun

souřadnice: 49°57'9.00"N, 14°8'15.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-13

nálezce: P. Havlíček

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

původnost: původní

ID: 8407930

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.6.sním.70. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.), orient.JJV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°9'49.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-07-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246650

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.6.sním.74. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 150 m(čtv.), orient.J.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°9'42.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-07-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246688

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.6.sním.105. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.), orient.SSZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'11.00"N, 14°9'42.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-08-26

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246755

původní jméno: *Cornus mas*

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. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246724

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.9. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 150 m(čtv.), orient.Z.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'3.00"N, 14°9'32.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247068

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.13. 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°9'35.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247147

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.1.sním.13. NPR Karlštejn: Kopec Doutnáč: Lesní snímky: lesostep nad "velkou" stepí, 100m (čtvr.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°9'10.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258562

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.1.sním.14. NPR Karlštejn: Kopec Doutnáč: Lesní snímky: šípková doubrava okolo světliny, 100m (čtvr.).

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'15.00"N, 14°9'2.00"E

nadmořská výška: 330-433 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1960

nálezce: Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8258628

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tab.1.sním.1. NPR Karlštejn: Kopec Doutháč: Lesní snímky: lesní porost na vrcholu kopce v okolí vyznačené kóty, rozloha 50m (čtver.).
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'21.00"N, 14°9'5.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: Chocholová
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8258126

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Floristický seznam druhů cévnatých rostlin zjišt.na kopci Doutháč: souhrn druhů zaznam.v pracích Domin (1943),Pachnerová (1960),Chocholová (1960),Janko (1965), Kubíková et Rousek (1976), Jeník,Soukupová et Osbornová-Kučerová (1989) a druhy zjištěné při terénních pracích v r. 2005. V seznamu jsou zahrnuty i druhy zjišt.na kopci Boubová (Domin nazývá západní Doutháč).
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°9'5.00"E
nadmořská výška: 330-433 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr. 28: 287-320.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8260114

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /2/ Český kras: šípáková doubrava pod jezevčím valem ve svahu Doutháč ve SPR Karlštejn, SZ od obce Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Jeník J., Soukupová L. & Osbornová-Kučerová J. (1989): Ruderální biotop po jezevčích ve svahové stepi na Doutháči (Český kras). - Bohem. Centr. 18: 143-159.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8949340

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hostim (Český kras), Vysoká stráň ca 1,2 km V od obce
souřadnice: 49°57'47.10"N, 14°8'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007-07-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1641251

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, východní okraj "velké" stepi
souřadnice: 49°57'17.00"N, 14°9'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1142599

původní jméno: Cornus mas

lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, les na vrcholu

souřadnice: 49°57'23.00"N, 14°9'10.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1142091

původní jméno: Cornus mas

lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, doubrava na jižním svahu pod velkou stepí

souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°9'12.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1142720

původní jméno: Cornus mas

lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, doubrava na východním svahu na hřebtu pod druhým nižším vrcho

souřadnice: 49°57'33.00"N, 14°9'17.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1142793

původní jméno: Cornus mas

lokality: Hostim (CHKO Český kras), vrch Herinky, ca 400 m JV od vrcholu

souřadnice: 49°57'49.00"N, 14°7'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2004-06-19

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1627078

původní jméno: Cornus mas

lokality: Český kras, Velká hora, teplomilná doubrava na mírném svahu u skalního žebra nad údolím k Doutháci

souřadnice: 49°57'1.00"N, 14°9'17.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2003-09-08

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1515443

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-28
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3039039

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-28
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038906

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3037620

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3037671

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3037776

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3037828

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-08-26
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3039126

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-25
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038159

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-08-26
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3039086

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-22
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035232

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-22
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3036823

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-23
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035381

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-23
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035272

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-23
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035337

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-23
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035309

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-23
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035421

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-23
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035467

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-24
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035532

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035581

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035684

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035726

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035762

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-18
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035842

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-18
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035949

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-18
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3035982

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-19
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3036260

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-19
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3036294

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-20
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3036435

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-20
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3036411

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-20
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3036469

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663790

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutnáč, šipáková doubrava mezi "horní" a "velkou" stepí
souřadnice: 49°57'18.00"N, 14°9'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1142445

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutnáč, les v sedle na severu
souřadnice: 49°57'28.00"N, 14°9'7.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1142045

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou (Český kras), vrch Herinky, S svah pod vrcholem
souřadnice: 49°57'58.00"N, 14°6'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1632433

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bubovice (Český kras), ca 150 m J od osady Boubová 1 km JZ od obce
souřadnice: 49°57'45.00"N, 14°9'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1632607

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-25
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038004

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-25
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038054

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-25
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3037956

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-25
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3037871

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-26
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038304

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-26
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038349

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-26
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038207

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038656

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038824

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038791

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3038557

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hostim, J svah Doutnáče (kóta 433 1.7 km VJV obce
souřadnice: 49°57'20.00"N, 14°9'15.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1994-06-18
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1658974

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou, suťový svah pod Dušičkovou skálou
souřadnice: 49°58'10.00"N, 14°8'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-09-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective.
- Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1649071

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou, suťový svah pod Dušičkovou skálou
souřadnice: 49°58'10.00"N, 14°8'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-09-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective.
- Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1649015

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou, svah nad skalním stupněm v lese jižně kostela
souřadnice: 49°58'10.00"N, 14°8'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-09-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective.
- Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1648748

původní jméno: Cornus mas

lokality: Svatý Jan pod Skalou, svah nad skalním stupněm v lese jižně kostela

souřadnice: 49°58'10.00"N, 14°8'10.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1993-09-10

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective. - Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1648800

původní jméno: Cornus mas

lokality: Špičatý vrch - Barrandovy jámy, okres Beroun, 6 km od Berouna v ohybu silnice Loděnice-Bubovice

souřadnice: 49°58'54.00"N, 14°9'29.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1987-09

nálezce: D. Fišerová

pramen: Fišerová D. (1987): Chráněné naleziště Špičatý vrch - Barrandovy jámy. Botanická inventarizace (stav ze září 1987). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2469097

původní jméno: Cornus mas

lokality: Doutnáč, Český kras

souřadnice: 49°57'24.00"N, 14°9'8.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1985-06-06

nálezce: J. Jeník

pramen: Jeník J., Soukupová L. et Osbornová-Kučerová J. (1989): Ruderální biotop po jezevcích ve svahové stepi na Doutnáči (Český kras). - Bohem. Centr., Praha, 18: 143-159.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1989324

původní jméno: Cornus mas

lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutnáč, lesostep nad velkou stepí, dtto M8A, M8B

souřadnice: 49°57'18.00"N, 14°9'12.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1142478

původní jméno: Cornus mas

lokality: N-Steilhang oberhalb der Strasse NW von Hostim, nahe der Mühle

souřadnice: 49°58'2.00"N, 14°7'1.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970-07-13

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des Aceri-Carpinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2278664

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Mittelteil des Tales des Baches Bubovický pot., NO-Hang oberhalb des linken Ufers

souřadnice: 49°57'11.00"N, 14°9'28.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970-08-11

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 17: 113-135.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2278338

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Český kras, údolí Bubovického potoka, SZ svah nad levým břehem JV od Berouna

souřadnice: 49°57'29.00"N, 14°9'31.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970-08-11

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 2695983

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: W-Steilhang oberhalb der Strasse zwischen Sv. Jan pod Skalou und Hostim

souřadnice: 49°57'57.00"N, 14°7'49.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970-08-13

nálezce: M. Husová

pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 17: 113-135.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2278569

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutnáč, šípáková doubrava okolo světliny

souřadnice: 49°57'18.00"N, 14°9'9.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1960

nálezce: J. Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - *Bohem. Centr.*, Praha, 28: 287-320.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1142517

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutnáč, šípáková doubrava na jižním svahu, mezi "horní" a "velkou" st

souřadnice: 49°57'18.00"N, 14°9'12.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1960

nálezce: J. Chocholová

pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - *Bohem. Centr.*, Praha, 28: 287-320.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1142381

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, step na vrcholu
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°9'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: J. Chocholová
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1142940

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, okraj šípákové doubravy na V okraji "velké" stepi
souřadnice: 49°57'17.00"N, 14°9'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: J. Chocholová
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1142566

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, les na vrcholu
souřadnice: 49°57'23.00"N, 14°9'10.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: J. Chocholová
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1141875

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko, NPR Karlštejn, kopec Doutháč, habrová doubrava na jižním svahu pod "velkou" stepí
souřadnice: 49°57'16.00"N, 14°9'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: J. Chocholová
pramen: Kubíková J. (2007): Kopec Doutháč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. - Bohem. Centr., Praha, 28: 287-320.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1142659

původní jméno: Cornus mas
lokality: Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1958-08-01
náleze: P. Jakucs
pramen: Jakucs P. (1961): Die phytozoologischen Verhältnisse der Flaumeichen-Buschwälder Südostmitteleuropas. - 314 p., ed. Akadémiai Kiadó, Budapest.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1653703

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Doutnáč
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°9'15.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1958-08-01
náleze: P. Jakucs
pramen: Jakucs P. (1961): Die phytozoölogischen Verhältnisse der Flaumeichen-Buschwälder Südostmitteleuropas. - 314 p., ed. Akadémiai Kiadó, Budapest.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1653596

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1958-08-01
náleze: P. Jakucs
pramen: Jakucs P. (1961): Die phytozoölogischen Verhältnisse der Flaumeichen-Buschwälder Südostmitteleuropas. - 314 p., ed. Akadémiai Kiadó, Budapest.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1653647

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Sv. Jan pod Skálou, úbočí JJV skály s křížem
souřadnice: 49°58'10.00"N, 14°8'10.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-27
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1658545

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou, JJV svah skal s křížem
souřadnice: 49°58'10.00"N, 14°8'10.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-27
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1654722

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-29
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1655039

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-29
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1654997

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, východní stráž Velké hory
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-29
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1658634

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, západní stráž Velké hory
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-29
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1658672

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, SZ svah nad vodopádem
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°9'14.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-29
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1654948

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041489

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: M. Rokytová
pramen: Rokytová M. (1966): Rozšíření a ekologie pěchavy vápnomilné (*Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3040284

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041528

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Karlštejn, J svah Velké hory
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1937): Velká hora u Karlštejna - přírodní rezervace. - Krása Našeho Domova, Praha, 29: 126-132.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1661361

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041505

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Český kras, Velká hora, na okraji lesního komplexu směrem k Srbsku
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1989): Vegetační mapování MCHÚ CHKO Český kras prostřednictvím DPZ. - Ms. [Správa CHKO Český kras, Karlštejn.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3042383

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663857

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041648

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'4.50"N, 14°9'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663756

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041550

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041669

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Dřínová hora nad Král. studánkou
souřadnice: 49°57'6.00"N, 14°9'35.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872320

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'4.50"N, 14°9'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663930

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Dřínová hora
souřadnice: 49°57'7.00"N, 14°9'37.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872706

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'4.50"N, 14°9'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663892

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Dřínová hora
souřadnice: 49°57'6.00"N, 14°9'36.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872524

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'4.50"N, 14°9'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663597

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663636

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663526

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Jakucs
pramen: Jakucs P. (1961): Die phytözölogischen Verhältnisse der Flaumeichen-Buschwälder Südostmitteleuropas. - 314 p., ed. Akadémiai Kiadó, Budapest.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1653811

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041304

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041887

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Kopec Vysoká stráň u Sv. Jana (mimo Roblínské lesy)
souřadnice: 49°57'45.00"N, 14°8'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1962): Phytözölogische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1656226

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663715

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041337

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'4.50"N, 14°9'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663996

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: M. Rokytová
pramen: Rokytová M. (1966): Rozšíření a ekologie pěchavy vápnomilné (*Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3040231

původní jméno: Cornus mas
lokality: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041977

původní jméno: Cornus mas
lokality: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'8.00"N, 14°9'30.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872054

původní jméno: Cornus mas
lokality: Český kras, Velká hora, na okraji lesního komplexu směrem k Srbsku
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1989): Vegetační mapování MCHÚ CHKO Český kras prostřednictvím DPZ. - Ms. [Správa CHKO Český kras, Karlštejn.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3042360

původní jméno: Cornus mas
lokality: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041433

původní jméno: Cornus mas
lokality: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°57'4.50"N, 14°9'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1663822

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3042009

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 12 A4
souřadnice: 49°57'6.00"N, 14°8'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-26
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 351689

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 13 A3, K Boubovi
souřadnice: 49°57'47.00"N, 14°9'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1996-08-21
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 342990

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 13 E4, Doutnáč
souřadnice: 49°57'17.00"N, 14°9'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 350598

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hostim u Berouna_600050
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'13.03"N, 14°7'15.46"E, ± 61m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-13
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0060. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5104668

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0137ck_124112_25_L6.1
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°57'43.34"N, 14°6'37.51"E, ± 106m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Alena Pazderová
pramen: Alena Pazderová. a0137ck: a0137ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3751812

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0137ck_124112_35_L6.1
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'45.36"N, 14°7'9.01"E, ± 5m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Alena Pazderová
pramen: Alena Pazderová. a0137ck: a0137ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3751816

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0135ck_124108_26_L6.1
nejbližší obec: Loděnice u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°58'51.89"N, 14°9'29.66"E, ± 61m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0135ck: a0135ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3745713

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0137ck_124112_28_L6.1
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°57'43.96"N, 14°6'48.49"E, ± 84m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Alena Pazderová
pramen: Alena Pazderová. a0137ck: a0137ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3751797

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0135ck_124108_88_X9A
nejbližší obec: Loděnice u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°58'46.81"N, 14°9'8.68"E, ± 206m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0135ck: a0135ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3745969

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0137ck_124112_61_L3.1
nejbližší obec: Vráž u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°58'34.14"N, 14°6'55.40"E, ± 343m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Alena Pazderová
pramen: Alena Pazderová. a0137ck: a0137ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3751834

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0139ck_124113_419_K3
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'46.76"N, 14°7'35.44"E, ± 48m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0139ck: a0139ck. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.10.2001 - 29.04.2003
původnost: původní
ID: 3752323

původní jméno: Cornus mas
lokality: Doutnáč, Český kras
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'26.62"N, 14°8'39.24"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková Jarmila. Bohemia centralis 28:287-320: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. Agentura ochrany přírody a krajiny, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6638119

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kopec Doutnáč
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Jarmila Kubíková. Bohemia centralis 28: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6771944

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim: NPR Karlštejn, les, lemy a křoviny na JZ svahu vrchu Boubová 1,7km JJV od obce.
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'43.60"N, 14°8'19.30"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: Petr Havlíček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6882198

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Beroun: NPR Karlštejn, lesní světliny, lemy a skalky na J svahu vrchu Herinky, 1-1,3km V od města
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'43.30"N, 14°7'1.58"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6881212

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Beroun: NPR Karlštejn, les (převážně bučina) a lesní cesty a pěšinky 0,5km ZSZ-S od vrcholu Herinky
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°57'57.50"N, 14°6'48.12"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6880980

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hostim: NPR Karlštejn, les na vrcholu Boubová 1,5km JV od obce.
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'55.12"N, 14°8'40.19"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: Petr Havlíček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6882174

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velká hora, Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.25"N, 14°9'30.25"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. Vegetace a flóra Velké hory NPR Karlštejn. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1999
původnost: původní
ID: 6629461

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kopec Doutnáč
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1989
náleze: J. Osbornová-Kučerová; L. Soukupová; Jan Jeník
pramen: Jarmila Kubíková. Bohemia centralis 28: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6771752

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Karlštejn
souřadnice: 49°57'12.89"N, 14°9'31.91"E, ± 3249m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979
náleze: Zuzana Josefusová
pramen: Josefusová Z. IP SPR Karlštejn a přileh. území CHKO Český kras, dipl. práce. 1979.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6759327

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Velká hora, Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°57'0.99"N, 14°9'29.80"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. Seznam druhů vyš. rost. v SPR Karlštejn - lok. Velká hora. 1978.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6665327

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Kopec Doutnáč
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
náleze: Jarmila Kubíková; J. Rusek
pramen: Jarmila Kubíková. Bohemia centralis 28: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6771525

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Tetín: Tetínské skály
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.82"N, 14°6'26.61"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Knížetová L. et Rivola M. Další chráněná území v Českém krasu. 1973.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7183383

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Srbsko, Na placích
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.88"N, 14°8'43.10"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1969-07-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leo. Diplomová práce, Podklady pro biologické plánování krajiny Českého krasu. 1970.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6952932

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Kopec Doutnáč
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1965
náleze: Jaroslav Janko
pramen: Jarmila Kubíková. *Bohemia centralis* 28: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6771187

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Kopec Doutnáč
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: J. Chocholová
pramen: Jarmila Kubíková. *Bohemia centralis* 28: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6770632

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Kopec Doutnáč
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: L. Pachnerová
pramen: Jarmila Kubíková. *Bohemia centralis* 28: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6770889

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Kopec Doutnáč
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.96"N, 14°9'10.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943
náleze: K. Domin
pramen: Jarmila Kubíková. *Bohemia centralis* 28: Kopec Doutnáč v NPR Karlštejn, modelové území geobotanických studií. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6770391

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Velká hora, Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.25"N, 14°9'30.25"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: J. Dostál
pramen: Dostál J. Seznam kapradorostů a jevnosubných rostoucích v rezervaci Velká hora.. 1942.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6630326

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Šanův kout
souřadnice: 49°57'11.16"N, 14°7'20.50"E, ± 684m
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
poznámka: roztroušeně až hojně v křovinách a světlých hájích
původnost: původní
ID: 12071329

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Herinky-Z
souřadnice: 49°57'49.74"N, 14°6'57.33"E, ± 502m
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
poznámka: místy hojně
původnost: původní
ID: 13105790

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vysoká hora
souřadnice: 49°57'4.50"N, 14°9'40.33"E, ± 513m
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
poznámka: místy velmi hojně
původnost: původní
ID: 13120593

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Paní hora
souřadnice: 49°57'42.09"N, 14°9'48.88"E, ± 274m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: křoviny, panonské dubohabřiny
původnost: původní
ID: 11945094

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Herinky-V
souřadnice: 49°57'50.70"N, 14°7'27.12"E, ± 633m
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
původnost: původní
ID: 13118320

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Solvayovy lomy
souřadnice: 49°58'26.57"N, 14°8'31.67"E, ± 731m
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
původnost: původní
ID: 13146312

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Doutnáč
souřadnice: 49°57'30.59"N, 14°9'23.12"E, ± 577m
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
poznámka: hojně až velmi hojně v teplomilných doubravách a panonských dubohabřinách
původnost: původní
ID: 12067147

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Propadlé vody
souřadnice: 49°57'56.31"N, 14°8'2.38"E, ± 1089m
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
poznámka: nerovnoměrný výskyt, místy tvoří i spojitě porosty - zejména teplomilné doubravy a sušší dubohabřiny, obvykle na prudších svazích a na hřbítcích
původnost: původní
ID: 10246413

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Boubová
souřadnice: 49°57'19.61"N, 14°8'33.73"E, ± 854m
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
poznámka: místy až velmi hojně
původnost: původní
ID: 13121887

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'29.28"N, 14°7'41.10"E, ± 57m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10516790

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'34.67"N, 14°8'43.74"E, ± 46m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10516770

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'47.98"N, 14°6'35.87"E, ± 91m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-21
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10503746

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'31.21"N, 14°8'52.45"E, ± 135m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10516655

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'30.31"N, 14°8'43.93"E, ± 139m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10516696

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'32.80"N, 14°8'27.57"E, ± 211m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: - roztr. na okr. akátiny; X9A
původnost: původní
ID: 10516830

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'52.69"N, 14°6'47.66"E, ± 47m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.1
původnost: původní
ID: 10517067

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'41.66"N, 14°8'42.26"E, ± 96m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10517013

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'26.97"N, 14°8'30.32"E, ± 272m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10516674

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'37.58"N, 14°8'40.52"E, ± 67m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10516841

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'36.89"N, 14°8'35.14"E, ± 96m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10516930

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'39.75"N, 14°8'45.67"E, ± 143m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10516971

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'37.58"N, 14°8'40.52"E, ± 67m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10516863

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'34.67"N, 14°8'43.74"E, ± 46m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-04-29
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10516776

původní jméno: Cornus mas
lokality: Beroun
souřadnice: 49°58'7.07"N, 14°5'55.53"E, ± 560m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-04-30
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10372122

původní jméno: Cornus mas
lokality: Beroun
souřadnice: 49°57'38.86"N, 14°5'34.88"E, ± 116m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-05-08
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10373144

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'41.53"N, 14°7'8.66"E, ± 214m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10381893

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'43.69"N, 14°7'2.25"E, ± 69m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10381779

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'39.55"N, 14°7'28.50"E, ± 235m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10381714

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'46.50"N, 14°7'2.24"E, ± 212m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10382020

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'51.69"N, 14°7'6.83"E, ± 139m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10382056

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'55.36"N, 14°7'42.36"E, ± 305m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 10382135

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'53.03"N, 14°6'39.67"E, ± 195m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-05-08
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10373197

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'53.03"N, 14°6'39.67"E, ± 195m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-05-08
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10373179

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'50.29"N, 14°6'35.36"E, ± 75m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-05-08
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10373215

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vráž u Berouna
souřadnice: 49°58'37.83"N, 14°6'58.72"E, ± 443m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-05-15
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10375025

původní jméno: Cornus mas
lokality: Beroun; spojeno se segmentem 276, protože segmenty se od sebe neliší, oba jsou přechodem L3.1 do L6.5B, zrušena mozaika s X9A, neboť Pinus nigra pouze vtroušeně, upravena hranice - odstraněna část segmentu s monokulturou Pinus sylvestris, druhově bohaté, je*
souřadnice: 49°58'32.26"N, 14°6'14.32"E, ± 156m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-05-26
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12592418

původní jméno: Cornus mas
lokality: Beroun; spojeno se segmentem 276, protože segmenty se od sebe neliší, oba jsou přechodem L3.1 do L6.5B, zrušena mozaika s X9A, neboť Pinus nigra pouze vtroušeně, upravena hranice - odstraněna část segmentu s monokulturou Pinus sylvestris, druhově bohaté, je*
souřadnice: 49°58'32.26"N, 14°6'14.32"E, ± 156m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-05-26
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 3 keře na Z kraji segmentu nahoře na hřebítku; L3.1
původnost: původní
ID: 12592387

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'41.53"N, 14°7'8.66"E, ± 214m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
původnost: původní
ID: 10381879

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'45.41"N, 14°7'23.21"E, ± 73m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10381844

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'42.84"N, 14°7'20.53"E, ± 57m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
původnost: původní
ID: 10381757

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'56.92"N, 14°7'37.26"E, ± 161m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10382102

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'46.17"N, 14°7'17.57"E, ± 106m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 10381941

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svätý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'16.45"N, 14°7'32.01"E, ± 125m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-11
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10384878

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'40.75"N, 14°6'46.53"E, ± 82m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10392985

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'57.39"N, 14°7'28.03"E, ± 94m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10399906

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'49.04"N, 14°7'16.03"E, ± 23m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10399572

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'51.65"N, 14°6'48.49"E, ± 140m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10399987

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'46.79"N, 14°6'53.92"E, ± 143m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10399805

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'9.89"N, 14°6'59.54"E, ± 185m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10399239

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'43.81"N, 14°6'56.75"E, ± 34m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10399518

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'16.72"N, 14°8'16.10"E, ± 228m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 10434387

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko u Karlštejna
souřadnice: 49°57'39.25"N, 14°8'40.43"E, ± 105m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-17
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10462457

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bubovice
souřadnice: 49°58'7.18"N, 14°9'8.82"E, ± 366m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-17
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10462684

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'18.01"N, 14°9'3.56"E, ± 56m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10464660

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'41.12"N, 14°9'25.11"E, ± 98m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10463584

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'46.73"N, 14°7'35.49"E, ± 48m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10381811

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'43.99"N, 14°7'35.54"E, ± 218m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 10398414

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'59.07"N, 14°6'48.79"E, ± 246m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10400069

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'44.10"N, 14°6'41.74"E, ± 303m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-09
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10399832

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'18.43"N, 14°8'26.26"E, ± 95m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10409410

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'56.00"N, 14°8'16.13"E, ± 43m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10432017

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'57.78"N, 14°8'9.86"E, ± 14m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.1
původnost: původní
ID: 10432066

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'59.64"N, 14°8'30.99"E, ± 268m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10432138

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'54.65"N, 14°8'12.12"E, ± 38m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10431994

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bubovice
souřadnice: 49°57'45.66"N, 14°8'33.30"E, ± 467m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
původnost: původní
ID: 10431626

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'55.54"N, 14°8'20.13"E, ± 120m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10432056

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'31.23"N, 14°8'6.66"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10431763

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'49.21"N, 14°8'0.89"E, ± 378m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10431966

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'51.73"N, 14°8'12.35"E, ± 107m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10431924

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'11.34"N, 14°8'7.29"E, ± 119m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 10434204

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'7.62"N, 14°8'37.81"E, ± 52m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10433967

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'22.06"N, 14°8'27.39"E, ± 239m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10433701

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'7.62"N, 14°8'37.81"E, ± 52m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10433984

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'53.45"N, 14°7'58.60"E, ± 254m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10432157

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko u Karlštejna
souřadnice: 49°57'33.67"N, 14°8'17.58"E, ± 74m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10431784

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bubovice
souřadnice: 49°57'40.06"N, 14°8'7.06"E, ± 360m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
původnost: původní
ID: 10431651

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°57'55.52"N, 14°8'8.78"E, ± 166m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
původnost: původní
ID: 10432082

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko u Karlštejna
souřadnice: 49°57'31.18"N, 14°8'15.74"E, ± 101m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-24
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10431747

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'9.38"N, 14°7'44.41"E, ± 210m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-25
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 10432818

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'9.63"N, 14°8'29.00"E, ± 217m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10434601

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'11.48"N, 14°8'23.17"E, ± 97m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K4A
původnost: původní
ID: 10434575

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'13.66"N, 14°8'30.91"E, ± 238m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10434180

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'22.06"N, 14°8'27.39"E, ± 239m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10433684

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'41.30"N, 14°7'50.32"E, ± 243m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10463723

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'41.54"N, 14°9'7.07"E, ± 117m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10463635

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'27.34"N, 14°9'1.62"E, ± 206m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10463497

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'2.64"N, 14°8'31.30"E, ± 40m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10434104

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'23.74"N, 14°8'32.45"E, ± 86m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10433809

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko u Karlštejna
souřadnice: 49°57'44.26"N, 14°8'50.53"E, ± 918m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-17
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10462475

původní jméno: Cornus mas
lokality: Srbsko u Karlštejna
souřadnice: 49°57'37.69"N, 14°8'35.50"E, ± 84m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-17
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 10462380

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'5.13"N, 14°8'45.30"E, ± 139m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-17
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10462523

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bubovice
souřadnice: 49°57'52.74"N, 14°8'58.96"E, ± 411m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-17
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10462358

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'23.86"N, 14°9'8.61"E, ± 133m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10464747

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'22.44"N, 14°9'13.84"E, ± 137m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10464712

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'39.73"N, 14°9'30.28"E, ± 89m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10463563

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'28.69"N, 14°8'16.56"E, ± 56m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-01
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10482922

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'23.69"N, 14°8'17.66"E, ± 69m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-01
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10482846

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'48.52"N, 14°9'49.70"E, ± 88m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-15
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10489443

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°59'0.68"N, 14°9'28.13"E, ± 87m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 10490791

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'52.02"N, 14°9'36.76"E, ± 144m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10490748

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'52.28"N, 14°9'29.51"E, ± 61m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10490638

původní jméno: Cornus mas
lokality: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'27.70"N, 14°8'13.18"E, ± 147m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-01
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10482891

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'51.30"N, 14°9'20.24"E, ± 257m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10490881

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'52.89"N, 14°9'34.45"E, ± 64m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10490660

původní jméno: Cornus mas
lokality: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'48.59"N, 14°8'58.33"E, ± 148m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
původnost: původní
ID: 10490715

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Loděnice u Berouna
souřadnice: 49°58'55.51"N, 14°9'29.82"E, ± 137m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-10-16
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10490580

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hostim u Berouna
souřadnice: 49°57'41.53"N, 14°7'8.66"E, ± 214m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-06-05
náleze: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
původnost: původní
ID: 10381897

6050c

lokalita: Koněprusy, na vápencových skalách vrchu Zlatý kůň nad Koněprusy u Berouna
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'49.46"N, 14°3'48.89"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932-04-17
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577830

původní jméno: Cornus mas
lokalita: okr. Beroun, Koněprusy, Zlatý kůň
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'58.36"N, 14°3'57.93"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1958-05-08
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579001

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 82. Jarov: velký lom na Z svahu Kosova, 350-400 m n. m., IX. 2000 a 9. 7. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Jarov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.00"N, 14°3'12.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
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
původnost: původní
ID: 8408874

původní jméno: Cornus mas

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

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8409860

původní jméno: Cornus mas

lokality: 93. Koněprusy: les v ohybu silnice severně od Červeného lomu (okolí Velkého abri a Angličančiny jeskyně sensu Cílek), 450 m n. m., IX. 2001 J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'39.00"N, 14°4'31.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8409318

původní jméno: Cornus mas

lokality: 112. Koněprusy: vrchol Oujezdců a sedlo k Voskopu, 450-473 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'41.00"N, 14°4'2.00"E

nadmořská výška: 450-473 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8410174

původní jméno: Cornus mas

lokality: /35/ CHPV Zlatý Kůň: nachází se v k. ú. Koněprusy, lokapitu tvoří návrší Zlatého koně s krasovými jevy a zbytky lomovej činnosti, na skalách a na dně lomu

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1984-03-15

pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8946413

původní jméno: Cornus mas

lokality: /36/ Návrh CHÚ Kotýs: nachází se v k. ú. Tmář, území tvoř skalní stěny silur. a devon.vápenců na P břehu Suchomatského potoka od velkolomu Čertovy schody po Havlíčkův mlýn a plošina teplomil.hájmi

nejbližší obec: Tmář, okres Kladno

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1984-03-15

pramen: Knižetová 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

původnost: původní

ID: 8946424

původní jméno: Cornus mas

lokality: Český kras, Koněprusy, ca 0,6 km ZJZ od obce

souřadnice: 49°55'4.00"N, 14°3'8.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005-06-16

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1632040

původní jméno: Cornus mas

lokality: Suchomasty (CHKO Český kras), vrch Voskop ca 1,2 km SV od obce

souřadnice: 49°54'21.00"N, 14°4'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2000

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1637505

původní jméno: Cornus mas

lokality: Suchomasty (CHKO Český kras), vrch Voskop ca 1,2 km SV od obce

souřadnice: 49°54'21.00"N, 14°4'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2000

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1637483

původní jméno: Cornus mas

lokality: Suchomasty (CHKO Český kras), vrch Voskop ca 1,2 km SV od obce

souřadnice: 49°54'21.00"N, 14°4'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2000

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1637389

původní jméno: Cornus mas

lokality: Koněprusy

souřadnice: 49°55'16.00"N, 14°3'56.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: V. Samek

pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1663214

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy_5220279
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'0.05"N, 14°3'58.82"E, ± 115m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-05-04
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5654994

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tmaň_5220216
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'47.12"N, 14°3'33.66"E, ± 59m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-06-30
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5653915

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy_5220238
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'50.29"N, 14°4'33.85"E, ± 49m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-06-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5654230

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tmaň_5220023
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'51.91"N, 14°3'5.87"E, ± 203m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-06-30
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5652455

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy_5220086
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'8.80"N, 14°3'10.08"E, ± 224m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-01
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5652925

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tmaň_5220190
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'32.80"N, 14°3'33.30"E, ± 164m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-08-03
nálezce: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5653587

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0137ck_124112_170_K3
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.59"N, 14°4'25.86"E, ± 69m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
nálezce: Alena Pazderová
pramen: Alena Pazderová. a0137ck: a0137ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3751900

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Kotýz_1-2-3-5-6-7-11-12-13-18
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'59.23"N, 14°3'0.02"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
nálezce: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7866765

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Kotýz_11-12-18
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.81"N, 14°3'28.36"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
nálezce: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7866766

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Kotýz_114
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'10.12"N, 14°3'0.35"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-01
nálezce: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka, Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7813156

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Kotýz_116
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'54.10"N, 14°2'54.72"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-01
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka, Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7813173

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Kotýz_117
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.97"N, 14°3'28.44"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-01
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka, Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7813174

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Kotýz_115
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'59.89"N, 14°2'50.46"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-01
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka, Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7813157

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy: les v ohybu silnice severně od Červeného lomu (okolí Velkého abri a jeskyně sensu Cílek)
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.07"N, 14°4'30.82"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6885154

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Jarov: velký lom na Z svahu Kosova
nejbližší obec: Jarov u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'18.48"N, 14°3'14.12"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6883697

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Koněprusy: vrchol Oujezdců a sedlo Voskopu
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'14.96"N, 14°4'24.17"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6887794

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Koněprusy: připravované CHÚ Voskop, svahy nad silničkou obtáčející ze západu svah Oujezdců a Voskopu
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'22.10"N, 14°4'4.72"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.1999 - 30.09.2001
původnost: původní
ID: 6885944

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPP Kotýz
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'55.94"N, 14°2'55.25"E, ± 978m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1986
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan. IP CHPV Kotýs. 0.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6753617

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPP Zlatý kůň
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'56.05"N, 14°4'9.34"E, ± 495m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická inventarizace NPP Zlatý kůň. 1976.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6661651

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPP Zlatý kůň
souřadnice: 49°55'0.79"N, 14°3'58.52"E, ± 160m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně
původnost: původní
ID: 10248889

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPP Zlatý kůň
souřadnice: 49°54'58.13"N, 14°3'51.21"E, ± 192m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně
původnost: původní
ID: 10248980

6050d

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Srbsko: stepní trávník na okraji lesa Z od Kodské stěny
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.00"N, 14°7'11.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2016-06-10
náleze: Petra Přidalová; Radim Paulič; Yveta Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13237797

lokalita: Srbsko, SPR Koda, výběžek lesa jižně od obce Tetín, při hřebenové cestě
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'28.22"N, 14°6'0.37"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-07-10
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577837

lokalita: Měňany, Dlouhý les pod Bacínem u Měňan v Querceto-Carpinetum primuletosum
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'7.32"N, 14°6'13.81"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-05-07
náleze: Klíka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577745

lokalita: Srbsko, v jižní křovinaté stepní stráni na začátku údolí Koda u Srbska, v Q-C
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.29"N, 14°7'45.42"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-05-10
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577872

lokalita: Srbsko, svah kopce
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.81"N, 14°8'8.75"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918-08-17
nálezce: Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vápenec
původnost: původní
ID: 13577819

lokalita: Tetín, v lese Kodě u Tetína
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.05"N, 14°6'52.04"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1909-05-23
nálezce: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577710

lokalita: Srbsko u Karlštejna, Komárkova lesostep, NPR Karlštejn, na loučce s duby
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.00"N, 14°9'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-05-20
nálezce: H. Svojanovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579082

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 188. Srbsko: NPR Koda, xerothermní trávníky a horní hrany skal S nad Kodskou roklí, 350-370 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.00"N, 14°7'35.00"E
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezce: Z. Kaplan
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
původnost: původní
ID: 8412170

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 90. Koněprusy: křoviny u lomové silnice při jejím vyústění do lomů Plešivec-Homolák, 420 m n. m., IX. 2001 J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'17.00"N, 14°5'22.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezce: 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
původnost: původní
ID: 8409211

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 186. Srbsko: NPR Koda, smíšené listnaté lesy s převahou buku mezi Kodskou roklí a železniční zastávkou ZSZ od obce, 250-370 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'27.00"N, 14°7'40.00"E

nadmořská výška: 250-370 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: Z. Kaplan

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

původnost: původní

ID: 8412120

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 103. Koněprusy: pás lesa při zelené turistické značce na Z okraji lomu Plešivec, 400-420 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'23.00"N, 14°5'14.00"E

nadmořská výška: 400-420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8409655

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 87. Koněprusy: JV svah Kobyly V od zeleně značené turistické cesty, 370-410 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'46.00"N, 14°5'23.00"E

nadmořská výška: 370-410 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8409059

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 89. Koněprusy: JV svah Plešivce, les a stepní enkláva s rozvalinou statku, 400-450 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'18.00"N, 14°5'44.00"E

nadmořská výška: 400-450 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8409171

původní jméno: Cornus mas

lokality: 114. Koněprusy: Z svah a vrchol Plešivce, okraj lesa nad lomovou stěnou, 400-453 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.

nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun

souřadnice: 49°54'24.00"N, 14°5'25.00"E

nadmořská výška: 400-453 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-09

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8410244

původní jméno: Cornus mas

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

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

původnost: původní

ID: 8244085

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.77. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 75 m(čtv.), orient.ZJZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'59.00"N, 14°9'22.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-05-25

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247174

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.78. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 80 m(čtv.), orient.Z.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'59.00"N, 14°9'21.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-05-25

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247209

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.79. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 50 m(čtv.), orient.Z.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'25.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-05-25

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247278

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.97. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 42 m(čtv.), orient.JZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'38.00"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-05-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247477

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.96. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 49 m(čtv.), orient.JZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'39.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-05-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247430

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.92. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 64 m(čtv.), orient.ZJZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'38.00"E

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-05-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247364

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.99. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 49 m(čtv.), orient.Z.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°9'24.00"E

nadmořská výška: 345 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-05-28

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247507

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.102. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 36 m(čtv.), orient.JV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°9'25.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1999-08-28

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247663

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.1. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 110 m(čtv.), orient.JV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'31.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-22

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246831

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.5.sním.47. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 30 m(čtv.), orient.JV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°9'31.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-22

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8245526

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.7.sním.6. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.), orient.J.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'57.00"N, 14°9'39.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-23

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247587

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.7.sním.7. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 135 m(čtv.), orient.Z.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'25.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-23

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246946

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.6.sním.4. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 180 m(čtv.), orient.JJV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'32.00"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-23

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246078

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.7.sním.5. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 169 m(čtv.), orient.JZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'55.00"N, 14°9'38.00"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-23

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246925

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.7.sním.3. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 225 m(čtv.), orient.JJV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'44.00"E

nadmořská výška: 358 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-23

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247540

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.7.sním.8. 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°56'56.00"N, 14°9'31.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-24

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247053

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.6.sním.18. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 400 m(čtv.),

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'34.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-08-18

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246119

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Tab.7.sním.2. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 90 m(čtv.), orient.JZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'37.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-23

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246879

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.12. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 126 m(čtv.), orient.ZSZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'59.00"N, 14°9'27.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-27

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247634

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.7.sním.11. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 70 m(čtv.), orient.SZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'34.00"E

nadmořská výška: 419 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-05-27

nálezce: A. Hoffman

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: 8247723

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.6.sním.15. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 300 m(čtv.), orient.JV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'47.00"N, 14°9'36.00"E

nadmořská výška: 307 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-08-18

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8245760

původní jméno: Cornus mas

lokality: Tab.6.sním.28. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 260 m(čtv.),

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'59.00"N, 14°9'21.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-08-19

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246509

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.7.sním.33. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 200 m(čtv.), orient.SZ.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'34.00"E

nadmořská výška: 418 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-08-20

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247775

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.7.sním.31. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 270 m(čtv.), orient.J.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.00"N, 14°9'36.00"E

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-08-20

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8247650

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.6.sním.32. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 320 m(čtv.), orient.JJV.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'28.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1998-08-20

nálezce: A. Hoffman

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8246560

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Sním.1. Czech Karst: hill named Strážiště near village Měňany

nejbližší obec: Měňany, okres Beroun

souřadnice: 49°55'1.00"N, 14°6'57.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1987-04

pramen: Kubíková J. (1994): Oak-pine afforestation of agricultural land: an attempt to enrich its understory diversity. - Novit. Bot. 8 (1993-1994): 63-73.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8084663

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 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
původnost: původní
ID: 8243564

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /211/ Český kras (8/6050d) Srbsko (distr.Beroun): vápencový suťový svah nad potokem v Z části NPR Koda, 700m JZ od železnič.zastávky Srbsko. (leg.L.Ekrt, 6.10.2002 - PRC Biol.fak.JU Čes.Budějovice, herb.Ekrt)
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'57.00"N, 14°7'58.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. III.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 63-130.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8146670

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Tab.1.sním.1. Czech Karst: hill named Strážišť near village Měňany
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°55'1.00"N, 14°6'57.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Kubíková J. (1994): Oak-pine afforestation of agricultural land: an attempt to enrich its understory diversity. - Novit. Bot. 8 (1993-1994): 63-73.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8084697

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /25/ CHPV Lom na Kobyle: nachází se v k. ú. Koněprusy, území tvoří dno a stěny býv. lomu v kopci Kobyla
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1984-03-15
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8946368

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Český kras, Srbsko, NPR Koda, svah nad železniční tratí ca 0,3 km JZ od železniční zastávky
souřadnice: 49°56'4.00"N, 14°7'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-06-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1632128

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Srbsko, Český kras, 700 m JZ od žel. st. Srbsko
souřadnice: 49°55'56.40"N, 14°7'20.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004-08
náleze: K. Helánová
pramen: Helánová K. (2005): Autekologická studie taxonů polyploidního komplexu *Polypodium vulgare*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1276256

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Srbsko (Beroun), vápencový suťový svah nad potokem v Z části NPR Koda, 700m JZ od žel. zast. Srbsko
souřadnice: 49°55'57.80"N, 14°7'58.40"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-10-06
náleze: L. Ekrt
pramen: Hadinec J., Lustyk P. et Procházka F. [red.] (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae III. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 63-130.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1200390

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Karlštejn, Velká hora, S úbočí pod vrcholkem
souřadnice: 49°56'54.00"N, 14°9'50.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872261

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Český kras, Koda
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°6'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041008

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872772

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872740

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872676

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Koda
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°6'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041391

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872022

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, pod SZ hřebenem Velké hory
souřadnice: 49°56'53.00"N, 14°9'37.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872480

původní jméno: Cornus mas
lokality: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1937): Velká hora u Karlštejna - přírodní rezervace. - Krása Našeho Domova, Praha, 29: 126-132.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1873192

původní jméno: Cornus mas
lokality: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872432

původní jméno: Cornus mas
souřadnice: 49°56'17.00"N, 14°8'27.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-07-17
náleze: A. Klaudivsová
pramen: Klaudivsová A. (1979): Opuštěná pole a jejich funkce v krajině. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1012353

původní jméno: Cornus mas
lokality: Český kras, Koda
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°6'40.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041369

původní jméno: Cornus mas
lokality: Český kras, Koda
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°6'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3041414

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Český kras, Liteň
souřadnice: 49°54'40.20"N, 14°8'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1302417

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno, Císařská rokle, skalní stěna před závěrem rokly, asi 1 km SSZ od kaple v obci
souřadnice: 49°55'36.00"N, 14°7'43.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1969
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1969): Státní přírodní rezervace Koda. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1214815

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, JZ svah pod vodopádem
souřadnice: 49°56'55.00"N, 14°9'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-29
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1658586

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Strážiště nad Kornem
souřadnice: 49°55'9.00"N, 14°8'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-07-01
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1871353

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koda, J svah
souřadnice: 49°55'60.00"N, 14°7'35.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1927-06-15
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1658748

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872289

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1871987

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, rokle pod vodopády, V svah proti Velké hoře
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872413

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, Velká hora
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°9'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872493

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Karlštejn, sutě před vodopády pod Velkou horou
souřadnice: 49°56'52.00"N, 14°9'13.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1942): Rostlinná společenstva Velké hory. - Sborn. Čs. Akad. Techn. [CZ], 16: 580-602.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1872651

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Koněprusy 16 C3
souřadnice: 49°54'29.00"N, 14°5'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-07
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 351339

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 16 D4
souřadnice: 49°54'26.00"N, 14°5'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-14
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 351357

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 43 F1/2
souřadnice: 49°55'46.00"N, 14°7'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-28
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 351745

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 42 D2
souřadnice: 49°54'60.00"N, 14°7'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-06-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 345062

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 46 A1/5, Koda
souřadnice: 49°56'32.00"N, 14°6'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-08-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 345813

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 44 F4, Nad Chráněným
souřadnice: 49°56'6.00"N, 14°7'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
původnost: původní
ID: 346827

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko u Karlštejna_600767
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'30.55"N, 14°7'57.65"E, ± 54m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-20
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0060. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5105341

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko u Karlštejna_600166
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.38"N, 14°8'3.12"E, ± 44m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-19
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0060. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5105162

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko u Karlštejna_600754
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'18.64"N, 14°8'4.70"E, ± 63m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-19
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0060. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5105242

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Budňany_8140017
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.84"N, 14°9'51.84"E, ± 37m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-19
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0814. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5861918

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko u Karlštejna_600752
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'18.02"N, 14°8'2.87"E, ± 54m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-20
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0060. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5105232

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0381_124118_644_L3.1
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'8.51"N, 14°7'24.60"E, ± 96m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0381: a0381. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757184

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0270ck_124118_559_L3.1
nejbližší obec: Poučnick, okres Beroun
souřadnice: 49°55'31.73"N, 14°9'51.23"E, ± 96m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0270ck: a0270ck. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3756779

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0270ck_124118_841_L6.1
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'10.57"N, 14°9'51.52"E, ± 276m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0270ck: a0270ck. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757052

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0381_124118_723_L3.1
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'31.91"N, 14°8'51.86"E, ± 165m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0381: a0381. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757253

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0381_124118_641_L3.1
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'8.36"N, 14°7'35.87"E, ± 153m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0381: a0381. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757182

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0381_124118_650_L6.1
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'5.56"N, 14°7'33.89"E, ± 82m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0381: a0381. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757210

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0138ck_124117_408_L6.1
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'58.72"N, 14°5'36.31"E, ± 207m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3755533

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_232_T3.3D
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'33.67"N, 14°7'37.49"E, ± 32m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755777

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_160_L6.4
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'33.83"N, 14°8'4.70"E, ± 14m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756105

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_120_L3.1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'23.86"N, 14°7'46.52"E, ± 193m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755982

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_222_L3.1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.24"N, 14°7'42.60"E, ± 420m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755750

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_247_L3.1
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'47.06"N, 14°8'5.14"E, ± 148m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755833

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_207_L6.1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.30"N, 14°7'32.77"E, ± 68m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755622

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_150_T3.3D
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'33.47"N, 14°8'33.76"E, ± 17m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756067

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_136_T3.3D
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.70"N, 14°9'39.64"E, ± 151m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756019

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_214_T3.4D
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.93"N, 14°7'26.22"E, ± 139m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755732

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_204_L6.1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.31"N, 14°7'35.11"E, ± 162m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755597

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_237_K3
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.90"N, 14°7'57.61"E, ± 189m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755812

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_203_L6.1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.34"N, 14°7'24.71"E, ± 93m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755588

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_202_L6.4
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.63"N, 14°7'28.02"E, ± 157m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755670

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_110_L3.1
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.03"N, 14°8'41.53"E, ± 555m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755955

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_140_K3
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.15"N, 14°9'33.98"E, ± 64m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756030

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_129_K3
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.48"N, 14°9'26.50"E, ± 91m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755996

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_165_K3
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.82"N, 14°7'54.80"E, ± 58m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756139

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_42_L3.1
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.40"N, 14°9'50.40"E, ± 92m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756333

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_60_L3.1
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'33.29"N, 14°9'26.78"E, ± 650m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756405

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_55_L6.4
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'26.99"N, 14°9'46.55"E, ± 134m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755705

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_156_L3.1
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'22.24"N, 14°8'8.63"E, ± 204m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756098

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_208_T3.3D
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'58.51"N, 14°7'29.14"E, ± 40m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755629

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_251_L3.1
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.27"N, 14°8'16.51"E, ± 150m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755857

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_195_L3.1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.54"N, 14°7'43.32"E, ± 244m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755645

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_57_L6.1
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'25.44"N, 14°9'34.52"E, ± 478m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756374

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_164_T3.3D
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.60"N, 14°7'57.90"E, ± 82m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756126

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_210_L3.1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'55.45"N, 14°7'24.49"E, ± 108m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755726

původní jméno: Cornus mas
lokality: a0140ck_124118_123_L3.1
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.52"N, 14°9'17.39"E, ± 83m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3755986

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_135_L6.1
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.49"N, 14°9'35.17"E, ± 85m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756023

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0140ck_124118_61_T3.3D
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'30.23"N, 14°9'13.82"E, ± 231m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: Jitka Hostomská
pramen: Jitka Hostomská. a0140ck: a0140ck. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.08.2001 - 20.05.2002
původnost: původní
ID: 3756407

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 119
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'58.47"N, 14°7'1.76"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-29
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247600

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 155
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.85"N, 14°7'32.10"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247085

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 040
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'56.51"N, 14°6'46.39"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-19
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246092

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 047
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.26"N, 14°6'46.27"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-19
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246925

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 041 | 33
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'57.48"N, 14°6'45.87"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-19
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251142

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 042 | 35
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'57.87"N, 14°6'45.23"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-19
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246883

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 061 | 58
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.10"N, 14°7'53.60"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-28
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247551

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 152
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'9.33"N, 14°7'28.25"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247975

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 031 | 23
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.32"N, 14°6'17.46"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7253213

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 017 | 5
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.93"N, 14°6'19.17"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7243806

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 019
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.65"N, 14°6'16.24"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251110

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 081 | 96
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'42.91"N, 14°7'50.00"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-28
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7245577

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 087 | 108
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'41.68"N, 14°7'46.26"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-28
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246128

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 153
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'7.74"N, 14°7'28.75"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7248222

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 127 | 154
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.80"N, 14°7'12.54"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250594

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 142 | 166
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'10.92"N, 14°7'48.11"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250031

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 148 | 178
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'10.29"N, 14°7'36.95"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251927

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 154 | 184
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.04"N, 14°7'29.64"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7253446

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 213 | 257
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.16"N, 14°7'40.47"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-08-08
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247129

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 165 | 194
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.58"N, 14°7'41.22"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-06-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247634

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 217 | 263
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.58"N, 14°7'34.82"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-08-08
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7243905

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 230 | 284
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'50.21"N, 14°6'57.60"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-08-08
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7252683

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 214 | 259
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.29"N, 14°7'38.79"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-08-08
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250076

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 222 | 271
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.72"N, 14°7'27.16"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-08-08
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7248358

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 221 | 269
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.69"N, 14°7'35.49"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-08-08
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247145

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 216 | 261
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.37"N, 14°7'35.38"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-08-08
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250097

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.50"N, 14°5'25.26"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287377

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'8.58"N, 14°5'19.14"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287311

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.74"N, 14°5'12.71"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
nálezce: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287237

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'8.35"N, 14°6'45.41"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-29
nálezce: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286526

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'30.10"N, 14°6'21.19"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-13
nálezce: Jitka Horáčková; Petr Havlíček
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286525

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'40.48"N, 14°6'37.09"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-13
nálezce: Jitka Horáčková; Petr Havlíček
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286523

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'36.49"N, 14°6'34.83"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-13
nálezce: Petr Havlíček; Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286524

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'54.39"N, 14°5'48.30"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286519

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.54"N, 14°5'55.68"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286520

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'58.03"N, 14°5'43.14"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286522

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.69"N, 14°6'19.71"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286672

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.10"N, 14°7'1.38"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285820

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'45.13"N, 14°6'17.54"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285328

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.38"N, 14°8'1.69"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288381

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'32.47"N, 14°7'36.33"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288383

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'36.92"N, 14°7'54.65"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288385

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'42.14"N, 14°7'24.48"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288386

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'34.34"N, 14°7'55.01"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288384

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.39"N, 14°7'19.67"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-27
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288389

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.15"N, 14°7'20.95"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-27
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288388

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.39"N, 14°7'26.49"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-27
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288387

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.47"N, 14°7'34.12"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-27
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288390

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 575
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'50.64"N, 14°7'46.98"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246054

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.86"N, 14°5'17.24"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6284966

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 222 | 272
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'42.96"N, 14°7'2.33"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249218

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'42.96"N, 14°7'2.33"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285813

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 202 | 241
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.48"N, 14°7'26.02"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7245859

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 223
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.10"N, 14°7'1.39"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247852

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.25"N, 14°7'12.61"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286198

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'50.64"N, 14°7'46.98"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287894

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 487 | 293
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'50.64"N, 14°7'46.98"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244463

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.77"N, 14°7'55.28"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287425

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.94"N, 14°7'3.73"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6283646

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'41.38"N, 14°7'3.99"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6284137

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'32.23"N, 14°7'46.92"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6284062

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'58.77"N, 14°7'6.86"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-17
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287940

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.40"N, 14°7'46.41"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-24
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288019

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 580
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.41"N, 14°7'46.41"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-24
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7243794

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 536
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'41.38"N, 14°7'3.99"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244785

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 534
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'32.23"N, 14°7'46.92"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7245811

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'36.77"N, 14°7'17.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6283926

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 529
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'36.77"N, 14°7'17.56"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7252011

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'45.24"N, 14°7'7.29"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6283693

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 216 | 262
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'45.25"N, 14°7'7.30"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247797

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 6/f3
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'53.84"N, 14°7'20.05"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249811

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'47.62"N, 14°6'19.67"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-13
náleze: Petr Havlíček; Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288084

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'34.71"N, 14°7'39.69"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-13
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287502

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 149 | 181
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'45.14"N, 14°6'17.54"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251689

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'47.49"N, 14°5'22.32"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288393

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 148 | 179
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'45.79"N, 14°6'16.13"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244301

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 487 | 292
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.77"N, 14°7'55.28"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7253036

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'44.55"N, 14°7'59.05"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-10
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288382

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.90"N, 14°5'26.96"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287381

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.46"N, 14°6'11.55"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287038

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.80"N, 14°5'28.84"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287093

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 468
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.50"N, 14°5'25.26"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7252442

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.65"N, 14°5'11.64"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287243

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 530 | 296
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'51.63"N, 14°7'48.84"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7248575

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'51.63"N, 14°7'48.84"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6283969

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 221 | 270
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.94"N, 14°7'3.73"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246553

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.21"N, 14°6'30.25"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-29
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286527

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.57"N, 14°6'23.45"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-29
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286528

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 7/c1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'26.50"N, 14°6'35.49"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249054

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 9/c6
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'42.71"N, 14°6'11.69"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247218

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 7/d1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'37.09"N, 14°6'32.86"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-03
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7252766

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 494
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'34.71"N, 14°7'39.69"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-13
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7253196

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.76"N, 14°7'47.33"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6283188

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 191 | 230
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.76"N, 14°7'47.33"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251501

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.54"N, 14°7'9.07"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-07
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6283384

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.49"N, 14°6'19.13"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-07
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6283434

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 519
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.49"N, 14°6'19.13"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-07
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244164

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 505
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.54"N, 14°7'9.07"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-07
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249262

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 078 | 91
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'36.21"N, 14°5'23.69"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7252265

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'36.21"N, 14°5'23.69"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6284724

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'34.53"N, 14°5'23.91"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6284694

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'45.79"N, 14°6'16.12"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285324

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 076 | 87
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'34.53"N, 14°5'23.91"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249748

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.51"N, 14°5'13.52"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288392

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 103
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.87"N, 14°5'17.24"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251374

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'40.56"N, 14°5'28.76"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-26
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6288391

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'52.48"N, 14°7'26.01"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-04
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285547

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 231 | 285
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.91"N, 14°8'2.89"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7252342

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 274
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.26"N, 14°7'12.61"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7245299

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.90"N, 14°8'2.89"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285890

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.10"N, 14°8'1.29"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285946

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 234
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.11"N, 14°8'1.30"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244310

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 232 | 287
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.84"N, 14°8'2.91"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251721

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 270
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.43"N, 14°7'8.52"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249926

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.43"N, 14°7'8.52"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286139

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno
nejbližší obec: Korno, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.84"N, 14°8'2.91"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-05
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6285931

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.81"N, 14°6'17.05"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286688

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'28.32"N, 14°6'20.70"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286644

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 318
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.70"N, 14°6'19.71"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249414

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.75"N, 14°6'48.28"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286977

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'33.49"N, 14°6'15.06"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286714

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 315
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'28.32"N, 14°6'20.70"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247359

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'24.88"N, 14°6'29.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286563

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 310
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'24.88"N, 14°6'29.57"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250437

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 325
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'33.49"N, 14°6'15.06"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246693

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 321
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.81"N, 14°6'17.05"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7249418

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 440
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'15.51"N, 14°5'17.21"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7253165

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 391
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'7.11"N, 14°5'26.20"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7248016

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'10.22"N, 14°5'18.43"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287309

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 465
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.44"N, 14°5'17.02"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244983

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 442
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.55"N, 14°5'15.52"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7245528

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 456
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'10.22"N, 14°5'18.43"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7252440

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'19.29"N, 14°5'37.10"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287193

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.48"N, 14°5'27.37"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287097

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 432
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'19.29"N, 14°5'37.10"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7246009

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 443
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.76"N, 14°5'14.02"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7248767

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 390
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.49"N, 14°5'27.37"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251087

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 392
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.00"N, 14°5'24.83"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7247420

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 396
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.82"N, 14°5'20.59"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7248760

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 457
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'8.59"N, 14°5'19.14"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7245531

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.00"N, 14°5'24.83"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287106

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.43"N, 14°5'21.86"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287124

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 445
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.65"N, 14°5'11.64"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250507

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.55"N, 14°5'15.51"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287227

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 395
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.44"N, 14°5'21.86"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250481

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 377
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.47"N, 14°6'11.55"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7248013

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.12"N, 14°5'28.75"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287085

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.76"N, 14°5'14.02"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287231

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 467
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.16"N, 14°5'25.56"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244418

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.02"N, 14°5'49.21"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6286521

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'7.11"N, 14°5'26.20"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287102

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.43"N, 14°5'17.02"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287361

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'15.50"N, 14°5'17.21"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287221

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 389
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'4.80"N, 14°5'28.84"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250477

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.16"N, 14°5'25.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287373

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.82"N, 14°5'20.59"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6287127

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 364
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.75"N, 14°6'48.28"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250448

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda - 444
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.74"N, 14°5'12.71"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7250501

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Koda - 387
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.13"N, 14°5'28.75"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7245519

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Koda - 469
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'0.90"N, 14°5'26.96"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7251106

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Koda - 579
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°55'58.77"N, 14°7'6.86"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-17
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7244473

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Srbsko: NPR Koda, xerothermní trávníky a horní okraj skal S nad Kodskou roklí
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.38"N, 14°7'11.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6894245

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Koněprusy: JV svah Plešivce, les a stepní enkláva s rozvalinou statku
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'18.92"N, 14°5'46.77"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6884053

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy: pás lesa při zelené turistické značce na Z okraji lomu Plešivec
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'16.19"N, 14°5'8.14"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6885800

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy: křoviny u lomové silnice při jejím vyústění do lomu Plešivec-Homolák
nejbližší obec: Vinařice u Suchomast, okres Beroun
souřadnice: 49°54'15.56"N, 14°5'16.63"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6884109

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy: JV svah Kobyly V od zeleně značené turistické cesty
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.89"N, 14°5'16.09"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6883970

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko: NPR Koda, smíř. listnaté lesy s převahou buku mezi Kodskou roklí a žel. zastávk. ZSZ od obce
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.24"N, 14°7'40.69"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6894197

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koněprusy: Z svah a vrchol Plešivce, okraj lesa nad lomovou stěnou
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'24.14"N, 14°5'31.04"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6887866

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velká hora v NPR Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.68"N, 14°9'24.71"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. Bohemia centralis 28: Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.2000
původnost: původní
ID: 6627790

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Kobyla
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.11"N, 14°5'1.10"E, ± 579m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. IP CHPV Lom na Kobyle. 1976.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6726735

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Srbsko, Chlum
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'44.03"N, 14°7'58.34"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová Alexandra. Fytcenologicko-pedologická studie opuštěných polí v Českém krasu. 1976.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1974 - 31.12.1976
původnost: původní
ID: 6948899

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Čihadla u Srbska
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.79"N, 14°9'4.64"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1969
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leo. Diplomová práce,; Podklady pro biologické plánování krajiny Českého krasu. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1969 - 31.12.1970
původnost: původní
ID: 6952863

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Chlum
souřadnice: 49°56'56.60"N, 14°7'55.36"E, ± 658m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: místy až hojně
původnost: původní
ID: 11297974

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bubovický potok
souřadnice: 49°56'37.32"N, 14°9'0.33"E, ± 671m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11295503

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno, Tomáškův lom; Korno, opuštěný Tomáškův lom na pravém břehu Berounky, jižně od železniční trati, střední etáž.
souřadnice: 49°55'42.73"N, 14°8'37.85"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-04-06
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel, Palice Zdeněk, Soldán Zdeněk (2014): Za mechorosty, lišejníky a cévnatými rostlinami z Karlštejna do Srbska - Český kras (Beroun), XL
projekt: NDOP
poznámka: botanická exkurze České botanické společnosti, lokalita 13
původnost: původní
ID: 12074439

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno, Na Vanovicích, SSV svah, pěchavový trávník, asi 100 m východně od okraje Tomáškova lomu
souřadnice: 49°55'45.59"N, 14°8'54.08"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-07-23
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel (2013): Vlastní terénní nálezy v roce 2013
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11151201

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korno, Na Vanovicích, lískový porost na SV svahu, asi 110 m východně od okraje Tomáškova lomu
souřadnice: 49°55'45.51"N, 14°8'55.41"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-07-23
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel (2013): Vlastní terénní nálezy v roce 2013
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11151060

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Na Vinicích
souřadnice: 49°55'55.94"N, 14°9'19.72"E, ± 650m
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
poznámka: místy hojně
původnost: původní
ID: 13114653

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Placy
souřadnice: 49°56'34.74"N, 14°9'52.05"E, ± 547m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: hojně v teplomilných doubravách a panonských dubohabřinách
původnost: původní
ID: 11312921

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Králova studna
souřadnice: 49°56'48.34"N, 14°9'46.29"E, ± 407m
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
poznámka: hojně až velmi hojně v dubohabřinách a teplomilných doubravách
původnost: původní
ID: 12078497

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Soudný dub
souřadnice: 49°56'48.23"N, 14°8'50.90"E, ± 58m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-06-27
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Tomáš Tichý (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11272768

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Koda
souřadnice: 49°56'9.29"N, 14°7'39.60"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-07-03
náleze: Martina Bartošová; Tomáš Tichý
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
původnost: původní
ID: 11165574

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Soudný dub
souřadnice: 49°56'48.23"N, 14°8'50.90"E, ± 58m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-15
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Tomáš Tichý (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11272361

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027416

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027462

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006
náleze: Tichý
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027464

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006
náleze: Tichý
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027418

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: Schlägelová
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027417

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005
náleze: Schlägelová
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027463

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979
náleze: Haščynová
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027415

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979
náleze: Haščynová
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027461

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975
náleze: Kopřiva
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027414

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975
náleze: Kopřiva
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027460

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962
náleze: Stuchlý
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027413

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962
náleze: Stuchlý
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027459

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: Jiří Čeřovský
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027412

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960
náleze: Jiří Čeřovský
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027458

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: Dostál
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027457

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: Dostál
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027411

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: Karel Domin
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027410

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: Karel Domin
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027456

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932
náleze: Jaromír Klika
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027409

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932
náleze: Jaromír Klika
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027455

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1928
náleze: Jaromír Klika
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027454

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1928
náleze: Jaromír Klika
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12027408

6051a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mezi Dolním Roblínem a Trněným Újezdem
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°13'60.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1962): Phytozoölogische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1656105

původní jméno: Cornus mas
lokalita: plošina Na Rešně, lomy "Foxárna" a "Želva"
souřadnice: 49°57'17.00"N, 14°10'21.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981-07
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2072440

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0216ck_124114_293_L6.1
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'24.44"N, 14°11'57.44"E, ± 164m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0216ck: a0216ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3752752

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Malá Amerika
souřadnice: 49°57'20.87"N, 14°10'21.13"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-07-29
náleze: Tomáš Tichý
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 11177157

6051b

lokalita: Praha, Radotín, Radotínské údolí - jižní svahy lesostepního pahorku nad Tazlerovým mlýnem
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'49.52"N, 14°18'31.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1967-05-24
náleze: J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577896

lokalita: Praha, Radotín, skalnaté jižní svahy v Radotínském údolí
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'55.37"N, 14°19'0.38"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-04-21
náleze: Domin; et al.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577722

lokalita: Kaltenbachtal bei Černošice
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'41.92"N, 14°19'13.26"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1928-02-12
náleze: coll.?
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577606

lokalita: Radotínské údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'51.21"N, 14°19'29.35"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1868-05-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577780

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0314ck_124115_198_L6.1
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'49.54"N, 14°16'11.60"E, ± 67m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0314ck: a0314ck. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3754207

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Třebotov, PR Kulivá hora, sv. cíp
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'0.00"N, 14°17'25.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
původnost: původní
ID: 6643533

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Roblín, Nad Frantovým mlýnem, 450 m ssv. od Hradinovského kopce
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'35.00"N, 14°16'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
původnost: původní
ID: 6647475

6051c

lokalita: Karlštejn, Karlštejnská lesostep
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.88"N, 14°11'20.71"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1954-09-04
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577749

lokalita: na vrchu Javorka u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.27"N, 14°10'49.74"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1946-04-09
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577740

lokality: Karlštejn, v doubravě na jižním svahu vrchu Plešivec u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'6.65"N, 14°11'19.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932-04-17
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577829

lokality: Karlštejn, Kněží hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.11"N, 14°11'14.92"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-04-18
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577739

lokality: Karlštejn, na Plešivci
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'8.04"N, 14°11'19.17"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1909-05-09
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577717

lokality: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.45"N, 14°11'9.78"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1904-06-05
náleze: Bayer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577818

lokality: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.45"N, 14°11'9.78"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1873-03-30
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577865

lokality: Karlův Týn [Karlštejn], keřnaté stráně
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.45"N, 14°11'9.78"E, ± 3000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník ml.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577604

lokalita: v kopcích v okolí Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.88"N, 14°11'20.71"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577708

lokalita: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.88"N, 14°11'20.71"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1885-05-24
náleze: Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577771

lokalita: okr. Beroun, Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.45"N, 14°11'9.78"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-05
náleze: Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577902

lokalita: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.88"N, 14°11'20.71"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Erxleben
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577725

lokalita: Haknovec
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.93"N, 14°11'56.64"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Vydra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577809

lokalita: Český kras, Karlštejn, lesostep na levém břehu Berounky mezi hradem Karlštejn a řekou
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.95"N, 14°11'9.50"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1953-03-29
náleze: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně roztroušen
původnost: původní
ID: 13578989

6051d

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Vonoklasy, báze údolního svahu 1,2 km JJV od středu obce
souřadnice: 49°56'25.00"N, 14°16'60.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-05-13
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1708381

6052a

lokalita: Praha, Radotín, skalnatá stráž k jihu obrácená v bočním údolí Radotínského údolí u Prahy
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'36.51"N, 14°20'30.61"E, ± 5000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-04-24
náleze: Domin; et al.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: vápenec
původnost: původní
ID: 13577721

lokalita: Praha, Radotín, jižní skalnaté svahy v Radotínském údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'53.27"N, 14°19'58.19"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-04-24
náleze: K. Domin
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: vápnitá půda; herbOP
původnost: původní
ID: 13577608

lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.98"N, 14°23'0.66"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-03-21
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577778

lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'12.97"N, 14°21'16.11"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-06-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577779

lokality: Prag, Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'9.89"N, 14°21'26.00"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-06-14
nálezce: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577755

lokality: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'4.65"N, 14°21'23.85"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1902-04-13
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577827

původní jméno: *Cornus sanguinea*
lokality: okolí Radotína, vápenc. skála záp. kóty 346 "Klapice" a řídký harbový les na kótě 346
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'13.17"N, 14°20'16.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Josef Ranzík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dosti hojně
původnost: původní
ID: 13577873

lokality: Praha, Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'12.97"N, 14°21'16.11"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1885-04
nálezce: Růžena Jelínková-Doubková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577734

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: okr. Praha-západ: Radotínské údolí
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'53.27"N, 14°19'54.26"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1937-04-10
nálezce: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579005

původní jméno: *Cornus vernalis*
lokalita: Radostínské údolí u Prahy
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'50.46"N, 14°20'7.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-04-24
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579061

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Střední Čechy, na skalnatém svahu jižní expozice v Radotínském údolí nedaleko Prahy, vápnité půdy
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'53.27"N, 14°19'54.26"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-04-24
náleze: K. Domin
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbBRNU; herbCB
původnost: původní
ID: 13579004

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /4/KJD/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Klapice (v citaci uvedeno i 4 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 3, str.40, roky 1982, 1986 a 1987 /V obce Kosoř/
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'14.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9668380

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Praha-Zbraslav, vrch Závist 1,2 km JJV od mostu
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°24'15.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-05-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureo-aerulea* ve středních Čechách. - *Preslia*, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1707910

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Radotín, Radotínské údolí, Velký háj u Kosoře
souřadnice: 49°59'6.00"N, 14°20'41.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1928): The plant associations of the valley of Radotín. - *Preslia*, Praha, 7: 3-68.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1869400

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Praha-Zbraslav, vrch Závist 0,9 km JJV od mostu
souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°24'10.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-05-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1707942

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Prokopské údolí, foret sur la rive droite vis-a-vis de la maison du garde-voie
souřadnice: 49°59'30.00"N, 14°22'25.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1927-07-05
náleze: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Études écologiques et sociologiques sur le *Sesleria coerulea* et le *Seslerion calcariae* en Tchécoslovaquie. - Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 8/1: 1-116.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1784318

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: a0327_124206_105_L6.1
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'38.54"N, 14°21'24.91"E, ± 39m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-11-30
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Pavel Špryňar. a0327: a0327. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3759901

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: a0313ck_124206_41_L6.1
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'11.62"N, 14°20'37.82"E, ± 140m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-10-28
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Pavel Špryňar. a0313ck: a0313ck. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3759822

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Slavičí údolí
nejbližší obec: Lochkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'45.16"N, 14°21'26.69"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. a kol. Natura pragensis 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995
původnost: původní
ID: 6648136

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Lhota u Dolních Břežan; Strmá kamenitá suť s řídkou doubravou, která přechází ve volnou suť. Místy balvanitá, místy kamenitá i drobná. J a Z orientace. Pobytové místo muflonů - okus, eutrofizace atd. Vizuálně velmi pěkné. E3=E2 20%, E1=15%
souřadnice: 49°57'48.39"N, 14°23'58.31"E, ± 95m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2010-07-23

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0810 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: v údolní partii v J cípu seg. vzrostlé keře; L6.5B

původnost: původní

ID: 12950316

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Lhota u Dolních Břežan; Strmá stará dubová pařezina ZZJ, s hodně druhama. Drobná suť, mělká půda, zřejmě výskyt roháče a dalšího hmyzu. Vizuálně velmi hezké.

souřadnice: 49°58'4.61"N, 14°24'3.91"E, ± 197m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2010-07-23

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0810 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L6.5B

původnost: původní

ID: 12949367

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Radotín, PR Klapice, diabasový hřebínek v JZ části

souřadnice: 49°59'8.73"N, 14°20'20.44"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970

nálezce: Vladimír Skalický; L. Knížetová

pramen: Rivolová Ludmila et Rivola Milan (2014): soukromá kartotéka

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 12017816

6052c

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Polesí Jíloviště, odd.47d3

souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: V. Samek

pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1996499

6053a

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Průhonice; Dubohabřina s prořídilým E3, druhově chudé E1 s dom. *Poa nemoralis*. E1 sečené! V E2 původní i nepůvodní druhy. Parkový vzhled.

souřadnice: 49°59'41.25"N, 14°33'31.58"E, ± 128m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2014-06-16

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

původnost: původní

ID: 12577960

6055d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mělník nad Sázavou_1590216
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'44.14"N, 14°55'51.89"E, ± 84m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-09-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5202694

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dolní Kruty_1590218
nejbližší obec: Dolní Kruty, okres Kolín
souřadnice: 49°54'56.16"N, 14°56'2.33"E, ± 77m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-09-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5202715

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Radlice u Barchovic_1590078
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°55'13.04"N, 14°55'35.98"E, ± 222m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5201755

6057a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0317_133208_25_L2.2B
nejbližší obec: Bohouňovice I, okres Kolín
souřadnice: 49°59'8.56"N, 15°11'7.91"E, ± 123m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3842063

6057d

lokalita: Kutná Hora, stráž údolí Vrchlice mezi Novými mlýny a Čížkovou skalou v Kutné Hoře
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'16.65"N, 15°15'49.59"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1942-04-22
náleze: I. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577904

lokality: Kutná Hora
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'54.20"N, 15°16'5.39"E, ± 10000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Weselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577814

6060b

lokality: Chrudim, "Na Vinicích"
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'4.13"N, 15°47'42.44"E, ± 1500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1883-04-13
náleze: Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13578976

6145d

původní jméno: Cornus mas
lokality: p0039_114410_144_X12
nejbližší obec: Přešov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'57.89"N, 13°17'39.70"E, ± 148m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
původnost: nepůvodní
ID: 3625502

6146b

původní jméno: Cornus mas
lokality: LHC Plasy, Býkov
souřadnice: 49°51'55.00"N, 13°29'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-03-15
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=173 /Orig. number=867
původnost: nepůvodní
ID: 545310

6150a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Suchomasty_5220609
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'56.62"N, 14°3'47.92"E, ± 45m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-04
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5657166

6150b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 129. Liteň: vrch Mramor (470 m), Z a SZ lesnaté úbočí se stepními a lesostepními okny, ca 440-470 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'59.00"N, 14°7'17.00"E
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
nálezc: 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
původnost: původní
ID: 8410738

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0388ck_124123_26_L6.1
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'47.44"N, 14°7'24.82"E, ± 94m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
nálezc: Tomáš Tichý
pramen: Tomáš Tichý. a0388ck: a0388ck. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757635

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0388ck_124123_41_L6.1
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'49.02"N, 14°8'0.78"E, ± 54m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
nálezc: Tomáš Tichý
pramen: Tomáš Tichý. a0388ck: a0388ck. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757651

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0138ck_124122_241_L6.1
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'42.61"N, 14°7'14.92"E, ± 310m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
nálezc: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 3757524

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Liteň: vrch Mramor (470m), Z a SZ lesnaté úbočí se stepními a lesostepními okny
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'56.79"N, 14°7'17.48"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kursu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6888536

6152b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: a0330_124403_123_L3.1
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'46.94"N, 14°27'38.12"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
původnost: nepůvodní
ID: 3778596

6161a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: L.15. Horka: les nad tratí u žel. zastávky a Mezhořská strž mezi Mezihořím a Silnicemi (Horák 1958- 63, Procházka et Cibulková 1966, Neuhäuslovi R.a Z.1972, Skalický ap Procházka 1977, Faltys 1987)
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1987
náleze: Holubová
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9080590

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Železné hory, Mezhořská strž, 200 m V od osady Silnice u Horky
souřadnice: 49°52'25.00"N, 15°54'30.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-07-18
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
původnost: nepůvodní
ID: 2648941

6161b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 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
původnost: nepůvodní
ID: 2648616

6163b

lokalita: Litomyšl, Nedošínský háj poblíž kaple
nejbližší obec: Tržek, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'2.81"N, 16°16'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1892-04
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 08. 1892
původnost: nepůvodní
ID: 13577697

6167b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: HC Dubicko, středisko Dubicko, Brníčko 72b
souřadnice: 49°51'28.00"N, 16°57'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1967-09-21
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: nepůvodní
ID: 90134

6243b

původní jméno: Cornus mas
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
původnost: nepůvodní
ID: 5250899

původní jméno: Cornus mas
lokalita: k0214_114315_90_K3
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'7.25"N, 12°55'29.39"E, ± 157m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0214: k0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.07.2000 - 23.07.2004
původnost: nepůvodní
ID: 3621215

6243d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080018
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'7.37"N, 12°57'24.98"E, ± 97m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5248578

6245a

lokalita: okr. Plzeň-sever, Újezd nade Mží
nejbližší obec: Újezd nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'20.06"N, 13°11'43.84"E, ± 3000m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1959-05-31
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Vaňousek M.
původnost: nepůvodní
ID: 13577705

6245c

původní jméno: *Cornus sanguinea*
lokalita: Nýřany
nejbližší obec: Nýřany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'41.24"N, 13°12'42.66"E, ± 5000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1931-04
náleze: Rudolph
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 7. 1931 (listy)
původnost: nepůvodní
ID: 13577874

6246b

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: LHC Plzeň, Zábělá
souřadnice: 49°46'56.00"N, 13°27'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-04-22
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=236 /Orig. number=926
původnost: nepůvodní
ID: 546809

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: LHC Plzeň, Bolevec
souřadnice: 49°47'6.00"N, 13°25'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-05-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=143 /Orig. number=837
původnost: nepůvodní
ID: 544726

6246c

lokalita: Plzeň, kopec Homolka, na SSV svahu
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'27.52"N, 13°23'55.11"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1948-04-05
náleze: Miroslav Holovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577696

lokalita: Plzeňsko, Homolka
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'24.34"N, 13°23'52.58"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-04-12
náleze: Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pěstovaná
původnost: nepůvodní
ID: 13577727

lokalita: Plzeň, České údolí
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'5.56"N, 13°20'50.91"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: místo celého data uvedeno jen 24. 5.
původnost: nepůvodní
ID: 13577703

6247b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: p0118_123315_92_K3
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'21.95"N, 13°35'45.20"E, ± 630m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 3728689

6247d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PP Rokycanská stráň
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'54.81"N, 13°35'28.43"E, ± 1917m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983
náleze: Jaroslav Kraft
pramen: Kraft Jaroslav et al. CHPV Rokycanská stráň - inventarizační průzkum. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1983 - 31.12.1984
původnost: nepůvodní
ID: 6673323

6249b

lokalita: okr. Příbram, Jince
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°47'10.45"N, 13°58'43.22"E, ± 5000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1914-04
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577805

6252b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Konopiště, Jablonná, 1 A7
souřadnice: 49°47'36.00"N, 14°25'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-10
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 401101

6252c

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Vymyšlenská pěšina leží v k. ú. Prostřední Lhota (okr. Příbram) na l břehu Vltavy mezi ústím Čelinského potoka a proti ústí potoka Musík, 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
původnost: původní
ID: 8930112

6264b

lokalita: Svitavy
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'21.37"N, 16°28'5.85"E, ± 5000m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: s. d.
nálezc: Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577885

6347a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: p0049_221108_852_L7.1
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'37.66"N, 13°30'22.64"E, ± 352m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
původnost: nepůvodní
ID: 4166157

6347b

lokalita: Kornatice, u Kornatic
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°39'32.16"N, 13°35'31.98"E, ± 3000m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1932-05-18
nálezc: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Nesvadbová
původnost: nepůvodní
ID: 13577701

6357b

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 227 Ledeč nad Sázavou, bezprostřední okolí skal a vlastní skály nad levým břehem Sázavy na Z okraji města, 390 m, 1. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°41'59.00"N, 15°15'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezc: Milan Štech
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
původnost: nepůvodní
ID: 9629042

původní jméno: Cornus mas
lokality: Ledec nad Sázavou, Šeptouchovské skály
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'38.42"N, 15°16'6.76"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1991.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7801372

6367d

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242119_58_K3
nejbližší obec: Ochoz u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'6.16"N, 16°55'20.46"E, ± 51m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550199

6368b

lokality: U Hunčovic u Litovle
nejbližší obec: Unčovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'0.81"N, 17°6'23.05"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1878
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577898

6368c

lokality: Náměšť na Hané, velmi porůznu v hájích a na kamenitých stráních planě i zplaněle
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'7.66"N, 17°3'55.41"E, ± 5000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1912-04-04
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: planě i zplaněle
původnost: nepůvodní
ID: 13577726

6368d

původní jméno: Cornus mas
datum: s. d.
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: nepůvodní
ID: 8628308

6370c

původní jméno: Cornus mas
lokality: Droždín: keřnatý lem při cestě, 840 m jižně od baziliky na Svatém Kopečku
nejbližší obec: Droždín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'19.22"N, 17°20'7.33"E, ± 9m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2016-03-28
náleze: Václav Dvořák
pramen: Dvořák Václav (2016) Ms. Terénní zápisky, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: 1
původnost: nepůvodní
ID: 13214709

6467a

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242119_42_K3
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'46.90"N, 16°53'29.54"E, ± 77m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550193

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242119_43_K3
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'47.11"N, 16°53'28.54"E, ± 72m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550194

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242119_44_K3
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'47.08"N, 16°53'27.42"E, ± 73m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550195

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242119_45_K3
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'47.22"N, 16°53'26.59"E, ± 72m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550196

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242119_37_K3
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'47.98"N, 16°53'31.20"E, ± 113m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550190

6467c

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0203_242304_835_K3
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'48.18"N, 16°52'6.74"E, ± 46m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4555899

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242124_76_K3
nejbližší obec: Maleny, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'55.97"N, 16°54'51.44"E, ± 146m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550638

původní jméno: Cornus mas
lokality: m0167_242124_73_K3
nejbližší obec: Suchdol u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'54.42"N, 16°54'13.39"E, ± 131m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003-07
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. m0167: m0167. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4550635

6468d

lokality: okr. Prostějov, Čelechovice, nad lomem směrem ke Kosíři
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'40.57"N, 17°5'16.19"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1981-04-10
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577679

6469d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: HC Litovel, polesí Grygov, 127 c 5
souřadnice: 49°31'21.00"N, 17°19'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976-06-28
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 933364

původní jméno: Cornus mas
lokalita: HC Bažantnice, polesí Grygov, 18 I
souřadnice: 49°31'39.00"N, 17°18'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1967-07-15
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 931848

6470b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 299. Velký Újezd: černýšová dubohabřina, cca 1,4km SSV obce.
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'13.00"N, 17°29'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997
nálezc: Labonková
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 8303440

6471a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: VVP Libavá; slunný mírný svah 1,2 km SV obce Velký Újezd, mezi 2-ma bezejmen. potoky, 0,5 km SZ od
souřadnice: 49°35'1.00"N, 17°30'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-25
nálezc: 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
původnost: nepůvodní
ID: 2479699

6472b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: V oboře
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'21.44"N, 17°46'11.39"E, ± 224m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
nálezc: L. Knížetová
pramen: Knížetová, L. Botanická inventarizace SPR V oboře.. 1970.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6582409

6472d

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Wald "Hložec" 1 km SO von der Ortschaft Špičky O von Hranice
souřadnice: 49°32'40.00"N, 17°49'20.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-03
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
původnost: nepůvodní
ID: 2149753

6564a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: j0196_241411_604_L6.5B
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'52.96"N, 16°20'58.42"E, ± 81m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0196: j0196. 2003.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4532074

6564c

původní jméno: *Cornus mascula*
lokalita: okr. Brno-venkov, Lomnice
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'15.17"N, 16°24'41.71"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1848-05-01
náleze: F. S. Pluskal
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577625

lokalita: Tišnov, severně od Lomnice, v lese "Klášterce", na skalnatém vrcholku
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'20.91"N, 16°24'25.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-09-09
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579019

lokalita: Lomnice u Tišnova, cesta k obci Veselí
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'12.03"N, 16°23'54.72"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1845-04-24
náleze: F. Pluskal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579020

6564d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Zámecký les v Lomnici
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'15.18"N, 16°25'3.57"E, ± 225m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-04-22
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Zámecký les v Lomnici - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6531006

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Strhaře
souřadnice: 49°26'24.69"N, 16°25'39.91"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-08-09
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
původnost: původní
ID: 10416602

6565d

lokalita: distr. Boskovice, dubový les na levém svahu údolí Nešovky 2 km VSV od Doubravice nad Svitavou
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'47.68"N, 16°39'44.17"E, ± 400m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-09-02
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13578957

6566c

původní jméno: Cornus mascula
lokalita: Sloup
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°24'54.49"N, 16°44'21.85"E, ± 2000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1833-04
náleze: Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577595

lokalita: Blansko, v křovinách na jižním svahu kopce Neselov u Sloupu
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°25'3.95"N, 16°43'42.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1947-08-03
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579076

původní jméno: Cornus mas
lokality: Šošůvka
souřadnice: 49°24'20.66"N, 16°44'35.10"E, ± 185m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-09-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 11112953

původní jméno: Cornus mas
lokality: Sloup v Moravském krasu
souřadnice: 49°24'55.37"N, 16°43'52.07"E, ± 142m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-10-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1665 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 11130472

původní jméno: Cornus mas
lokality: Šošůvka
souřadnice: 49°24'26.82"N, 16°44'29.61"E, ± 142m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-09-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 11113052

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vavřinec na Moravě; místy přechody k L3.1
souřadnice: 49°24'4.64"N, 16°43'40.39"E, ± 205m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2011-10-13
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 12363459

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vavřinec na Moravě; Místy Impatiens parviflora, místy přechody k L3.1, na hranách skal teplomilné prvky, dole v lemu černé skládkování nejen bioodpadů!
souřadnice: 49°24'37.69"N, 16°44'5.28"E, ± 125m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2011-09-06
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 12364552

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vavřinec na Moravě; Velký remízek v lukách s keřovým pláštěm.
souřadnice: 49°24'31.53"N, 16°43'57.66"E, ± 126m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2010-09-16
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12366587

6566d

původní jméno: Cornus mas
souřadnice: 49°24'7.12"N, 16°46'31.84"E, ± 65m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Mgr. Ivana Paukertová (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá voda, Vegetace a květena
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 10254798

6570b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: m0139_251313_19_L2.3B
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'54.72"N, 17°28'9.91"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4673388

původní jméno: Cornus mas
lokalita: m0139_251308_98_L2.4
nejbližší obec: Kozlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'7.54"N, 17°29'27.31"E, ± 48m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4672703

6573b

lokalita: okr. Vsetín, Valašské Meziříčí
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'18.50"N, 17°58'16.06"E, ± 5000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1968-06-01
náleze: Karel Resl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577536

lokality: Valašské Meziříčí
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'24.01"N, 17°58'21.96"E, ± 5000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1921-07
nálezce: Svoboda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zdivočelý
původnost: nepůvodní
ID: 13579099

6662a

lokality: Velké Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'18.43"N, 16°0'45.19"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1902
nálezce: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pěstovaný
původnost: nepůvodní
ID: 13579102

6662c

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: okraj lesa v údolí Oslavy, 2,2 km J-JV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
nálezce: 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
původnost: nepůvodní
ID: 8818532

6664a

lokality: okr. Brno-venkov, Tišnov, Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'31.17"N, 16°24'53.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-05-16
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577531

lokality: okr. Brno-venkov, Tišnov, jižní svahy Dřínové
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'41.91"N, 16°24'19.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-04-14
nálezce: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577503

lokalita: Štěpánovice
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'23.15"N, 16°23'34.92"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577557

lokalita: Tišnov (distr. Brno): PP Květnice, prudký svah a suť 550 m JZ od kóty Květnice (469,5), ruderalní bylinná vegetace
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'22.60"N, 16°24'29.40"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-09
nálezce: V. Sedláček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2014): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49: 73–206.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579092

lokalita: Tišnov (distr. Brno): PP Květnice, horní část jihozápadního svahu 320–380 m JZ od kóty Květnice (469,5), mozaika mezofilních a suchých křovin
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.90"N, 16°24'36.90"E
nadmořská výška: 395-410 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-09
nálezce: V. Sedláček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2014): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49: 73–206.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579090

lokalita: Kuřim, Tišnov, Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.92"N, 16°24'51.59"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-07-30
nálezce: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579094

původní jméno: *Cornus mas*
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. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1960
nálezce: 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
původnost: původní
ID: 8350041

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: b0032_243201_73_L4
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'50.69"N, 16°23'25.15"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-05-30
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0032: b0032. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4576792

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: b0032_243201_51_L3.1
nejbližší obec: Střemchoví, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'55.40"N, 16°22'53.47"E, ± 134m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-05-30
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0032: b0032. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4576783

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Květnice - u kříže
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.41"N, 16°24'44.10"E, ± 48m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6449669

6664b

původní jméno: *Cornus*
lokality: okr. Brno-venkov, Tišnov, Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'31.82"N, 16°24'54.53"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-06-17
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577530

lokality: Tišnov (distr. Brno): PP Květnice, svah s převážně jižní expozicí 200 m JJZ (-J) od kóty Velká skála (445,5), teplomilná bazifilní doubrava
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'10.20"N, 16°25'3.70"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-09
náleze: V. Sedláček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2014): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49: 73–206.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579091

lokality: Tišnov, na výslunných stráňkách Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'31.62"N, 16°24'55.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-21
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579093

lokality: Tišnov, na okraji doubravy na vrchu Rejholec, v blízkosti lovecké chaty "V Kolíbce"
nejbližší obec: Lomnička, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'23.03"N, 16°26'27.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-08-29
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
původnost: původní
ID: 13579021

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0234_241422_598_L3.1
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'13.91"N, 16°26'28.28"E, ± 40m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-24
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0234: b0234. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4536251

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0234_241422_597_L3.1
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'9.59"N, 16°26'42.36"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-24
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0234: b0234. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4536248

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Vojtěch Novák
pramen: Tis - Svaz pro ochranu přírody a krajiny. IP SPR Květnice.. 1976.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6419751

6664c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kuřim III., Předklášteří, 3n
souřadnice: 49°20'12.00"N, 16°24'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1956-08-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 780731

6664d

lokalita: okr. Brno-venkov, Čebín, na zachovalé stepní stráni na J straně kopce Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'53.95"N, 16°29'0.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-04-04
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577541

lokalita: Tišnov, vápencová step na vrchu Čebínce nad obcí Čebín
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'11.21"N, 16°29'4.41"E, ± 600m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-03-25
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577500

lokalita: okr. Brno-venkov, Tišnov, Čebín, na kopci Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'11.43"N, 16°29'3.97"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-04-09
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577578

lokalita: Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'11.36"N, 16°29'5.20"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-03-30
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578945

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0219_243207_45_L6.1
nejbližší obec: Heroltice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'42.91"N, 16°24'57.28"E, ± 56m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0219: b0219. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4580562

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0005_243202_190_L6.1
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'2.40"N, 16°25'6.10"E, ± 69m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-10
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0005: b0005. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4576970

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0005_243202_203_T3.4D
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'14.68"N, 16°26'28.00"E, ± 8m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-06-10
náleze: Jan Lacina
pramen: Jan Lacina. b0005: b0005. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4576981

6665b

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0226_241425_76_L7.1
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko
souřadnice: 49°23'11.76"N, 16°37'27.55"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0226: b0226. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4538246

6665c

lokality: Kuřim, pod vinohrady
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'12.56"N, 16°32'26.42"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-03
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577686

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /1/ "Zlobice" u Kuřimi (CHPV)
nejbližší obec: Kuřim u Brna
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
pramen: Saul J. (1990): Změny ve fytozenozoofondu teplomilných doubrav na Brněnsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 72-76.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9043990

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0053_243208_19_K3
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'49.25"N, 16°30'26.93"E, ± 72m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Kupec
pramen: Petr Kupec. b0053: b0053. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2001 - 28.04.2002
původnost: původní
ID: 4579495

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0053_243208_43_L3.1
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'9.08"N, 16°30'29.88"E, ± 309m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Kupec
pramen: Petr Kupec. b0053: b0053. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2001 - 28.04.2002
původnost: původní
ID: 4580730

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Babí lom
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.42"N, 16°34'35.64"E, ± 1345m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-26
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel. PR Babí lom - plán péče 1997 - 2006.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6410580

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Zlobice
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'6.84"N, 16°30'35.91"E, ± 571m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
pramen: Kupr Petr. Plán péče pro PP Zlobice.. 1987.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6585072

6665d

lokality: Adamov, otevřená habřina
nejbliřší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'21.80"N, 16°39'30.78"E, ± 5000m
nadmořská výřka: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhřří Vysočiny
datum: 1926-04-03
nálezce: G. I. řirjaev
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vápnitá půda
původnost: původní
ID: 13577691

6666a

lokality: okr. Blansko, Ostrov u Macochy, propast Macocha, 6,25 km ZSZ obce Blansko na skále v severovýchodní stěně
nejbliřší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'23.00"N, 16°43'45.00"E
nadmořská výřka: 350 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2004-08-10
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577566

lokality: okr. Blansko, Lařánky, na světlinách při cestě (červená značka) mezi Skalním mlýnem a Lařánkami, při hřbetu nad údolím Punkvy
nejbliřší obec: Lařánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'36.40"N, 16°42'23.58"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-05-31
nálezce: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Josef Dvořák
původnost: původní
ID: 13577588

lokality: okr. Blansko, Lařánky, skalnaté stráně nad obcí
nejbliřší obec: Lařánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'1.18"N, 16°42'31.54"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-09-16
nálezce: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Josef Dvořák
původnost: původní
ID: 13577587

lokality: Moravský kras, Chobot
nejbliřší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'59.06"N, 16°43'29.65"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1964-05-07
nálezce: J. řmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Vaněčková L.; rev. Josef Dvořák
původnost: původní
ID: 13577570

lokality: Moravský kras, Pustý žleb - Staré zámky
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.51"N, 16°43'23.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-04-04
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 13. 8. 1983
původnost: původní
ID: 13579104

lokality: Pustý žleb, lesní stráž pod Starými zámky
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.61"N, 16°43'23.55"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1920-03-30
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579103

původní jméno: Cornus mas
lokality: Moravský kras: Propast Macocha: přehled zjištěných a udávaných druhů cévnatých rostlin, vlastní nálezy autora při průzkumu propasti v letech 2001-2008 zahrnují dno, stěny, ale i bezprostřední okolí do míst, kde se terén zalamuje do propasti.
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'45.00"N, 16°43'49.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: K. Sutorý
pramen: Sutorý K. (2009): Cévnaté rostliny propasti Macocha po 150 letech výzkumu. - Příroda 28: 225-245.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8287244

původní jméno: Cornus mas
lokality: 234. Lažánky: travnaté a skalnaté stráně nad obcí
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'13.30"N, 16°42'31.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 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
původnost: původní
ID: 9119206

původní jméno: Cornus mas
lokality: 149. Blansko: V města - osluněné vápencové skalky u cesty (červená značka) v Pustém žlebu
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
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
původnost: původní
ID: 9116678

původní jméno: Cornus mas
lokality: 203. Lažánky: S obce - les podél červeně znač. cesty od vyhlídky zv. "Hanák" JZ směrem
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: 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
původnost: původní
ID: 9118305

původní jméno: Cornus mas
lokality: Těchov, PR Vývěry Punkvy, Skalní mlýn, 750 m SSV od Skalního mlýna.
souřadnice: 49°22'9.70"N, 16°42'50.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-07-15
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2877498

původní jméno: Cornus mas
lokality: Arnoštov, Arnoštovo údolí, skála Svatý Jiří, vpravo dole nad zemí.
souřadnice: 49°21'36.00"N, 16°42'10.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001
náleze: L. Kotouč
pramen: Kotouč L. (2003): Vegetace vázaná na skalní a suťová stanoviště Suchého a Pustého žlebu v Moravském krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1393009

původní jméno: Cornus mas
lokality: Blansko-Těchov, Suchý žleb, skalní žebro nad Slunečními skalami
souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°42'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1993-08-25
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective. - Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1649363

původní jméno: Cornus mas
lokality: Blansko-Těchov, S slopes in Pustý žleb Valley below the Blansek ruin 1.5 km ENE of the village
souřadnice: 49°22'20.00"N, 16°43'15.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1991-05-07
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1673645

původní jméno: Cornus mas

lokality: Těchov, Skalní mlýn, hrana Pustého žlebu, ca 100 m JZ od zříceniny hradu Blansek v těsné blízkosti

souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'12.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1988-07-27

nálezce: J. Unar

pramen: Unar J. (1991): Geobiocenózy SPR Moravský kras - střed, jižní část Pustého žlebu. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1113372

původní jméno: Cornus mas

lokality: Těchov, Skalní mlýn, J okraj hradu Blansek, 1,3 km V od obce.

souřadnice: 49°22'17.00"N, 16°43'16.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1988-07-27

nálezce: J. Unar

pramen: Unar J. (1991): Geobiocenózy SPR Moravský kras - střed, jižní část Pustého žlebu. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1113318

původní jméno: Cornus mas

lokality: Těchov, Skalní mlýn, J okraj hradu Blansek, 1,3 km V od obce.

souřadnice: 49°22'17.00"N, 16°43'16.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1988-07-29

nálezce: J. Unar

pramen: Unar J. (1991): Geobiocenózy SPR Moravský kras - střed, jižní část Pustého žlebu. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1113438

původní jméno: Cornus mas

lokality: Ostrov u Macochy, Koňský spád (svah nad Amatérskou jeskyní), horní hrana svahu

souřadnice: 49°22'42.00"N, 16°43'37.00"E, ± 100m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1987-05-09

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1247902

původní jméno: Cornus mas

lokality: Moravský kras, Pustý žleb, temeno skály na V orient. svahu, 1 km od Skal. Mlýna a 60m nad úrovní siln

souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°41'47.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1974-09-24

nálezce: J. Unar

pramen: Unar J. (1975): Xerothermní a subxerothermní vegetace Moravského krasu. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ ČSAV Průhonice.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2066532

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Moravský kras, Pustý žleb, pod zříceninou hradu Blansku
souřadnice: 49°23'4.00"N, 16°43'46.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-05-23
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda Jan et Šmarda Jiří (1968): Charakteristika význačných lokalit v Moravském Krasu. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 7: 111-137.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1920940

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Moravský kras, Chobot, horní okraj skal nad Suchým žlebem
souřadnice: 49°22'5.00"N, 16°43'38.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1967): Vegetační poměry Moravského krasu. (Příspěvek k řešení bioindikace krasového reliéfu). Část I. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 3: 139-168.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1918841

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Moravský kras, skalní ostrožna nad Punkevními jeskyněmi
souřadnice: 49°21'52.00"N, 16°43'8.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1967): Vegetační poměry Moravského krasu. (Příspěvek k řešení bioindikace krasového reliéfu). Část I. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 3: 139-168.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1918942

6666b

lokality: Ostrov, na stráni u obce
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'56.50"N, 16°45'45.65"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1930-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577571

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 107a. Holštejn: JJZ obce - les mezi zříceninou hradu Holštejn a křižovatkou silnic U kaštanu
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
nadmořská výška: 480 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
původnost: původní
ID: 9115450

původní jméno: Cornus mas
lokality: 169. Ostrov u Macochy: JV obce - kamenitý svah nad jeskyní Balcarkou
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 470 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
původnost: původní
ID: 9117436

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vilémovice (u Brna), 1,3 km S od kostela.
souřadnice: 49°22'25.80"N, 16°45'2.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-09-14
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2879402

původní jméno: Cornus mas
lokality: Ostrov u Macochy, závrť asi 1,5 km S od kostela v obci.
souřadnice: 49°23'40.00"N, 16°45'33.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-07-09
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2846079

původní jméno: Cornus mas
lokality: Ostrov u Macochy, PR Balcarova skála-Vintoky, křovinná vegetace na J svahu.
souřadnice: 49°22'32.00"N, 16°45'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-07-30
náleze: M. Březnová
pramen: Březnová M. (2002): Botanický inventarizační průzkum PR Balcarova skála-Vintoky (část Balcarka). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1109298

původní jméno: Cornus mas
lokality: Ostrov u Macochy (BK), závrť asi 1,5 km S od kostela v obci.
souřadnice: 49°23'40.00"N, 16°45'33.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002-05-21
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2845653

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Ostrov u Macochy, Simonův vrch, Cigánský závrt
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°23'39.93"N, 16°45'32.81"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-03-31
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk. Sběr floristických dat. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7767094

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Ostrov u Macochy; Pasená škrapová stráň (Vykydalova stráň), zejména *Brachypodium* místy expanze *Arrhenatherum elatius*, místy zarůstání křovinami, ale střídají se zachovalější a méně zachovalé části. Mnohde v jemné mozaice s S1.1, což je pro škrapy typické. Probíhají*
souřadnice: 49°22'42.01"N, 16°45'27.11"E, ± 385m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2009-09-10
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
původnost: původní
ID: 12367513

původní jméno: *Cornus mas*
souřadnice: 49°23'51.98"N, 16°46'24.72"E, ± 61m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Mgr. Ivana Paukertová (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá voda, Vegetace a květena
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 10254270

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Balcarova skála - Vintoky, část BALCARKA; na výslunných stráních a vlesních lemech, hojně
souřadnice: 49°22'34.44"N, 16°45'31.09"E, ± 161m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: M. Březnová
pramen: Březnová M. (2002): Botanický inventarizační průzkum PR Balcarova skála-Vintoky (část Balcarka). - Ms. [Inventariz. průzk.;
depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 10255957

6666c

lokalita: okr. Blansko, Adamov, lesy v Josefském údolí východně od Adamova (ca 1-2 km)
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'23.72"N, 16°40'36.83"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-02
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577732

lokalita: okr. Blansko, Adamov, v křovinách v Josefském údolí u Josefova východně Adamova
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'46.25"N, 16°41'25.44"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-02
nálezc: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577733

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 9. Moravský kras: Přehled zjišt.druhů cévnatých rostlin: NPP Rudické propadání: lokalita leží k.ú. Rudice a Jedovnice, okraj lesa nad Rudickým propadáním.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°44'5.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
nálezc: J. Unar
pramen: Unar J. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní památky Rudické propadání. - Příroda 26: 107-129.
projekt: FLDOK
poznámka: ojediněle
původnost: původní
ID: 8286125

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 313. Adamov: V města - lesy S a SZ od Alexandrovy rozhledny
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
nálezc: 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
původnost: původní
ID: 9122542

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Josefov, skalní hrana nad hájenkou
souřadnice: 49°18'32.30"N, 16°40'59.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-07-25
nálezc: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1499062

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Adamov, Josefov (Moravský kras), NPP Býčí skála
souřadnice: 49°18'33.00"N, 16°41'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-05-17
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631016

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Habrůvka, NPR Býčí skála, "Nad mlýnem" ca 400 m SV od huti Františka
souřadnice: 49°18'32.00"N, 16°40'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-07-12
náleze: P. Lustyk
pramen: Lustyk P. (2005): Botanický inventarizační průzkum NPR Býčí skála. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1110136

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Habrůvka, NPR Habrůvecká bučina, pruh porostu o šířce 5 m nad horní hranou bývalého vápencového lom
souřadnice: 49°18'56.00"N, 16°41'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2004-06-24
náleze: J. Šmiták
pramen: Šmiták J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Habrůvecká bučina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1110899

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Habrůvka, NPR Habrůvecká bučina, skalnatý terénní hřbítek nad lesní silnicí ve Wiehlově údolí, 100
souřadnice: 49°18'55.00"N, 16°41'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2004-06-24
náleze: J. Šmiták
pramen: Šmiták J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Habrůvecká bučina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1110746

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Habrůvka, PR Býčí skála, komplexy lesních porostů v areálu horní hranice rezervace, nedaleko býv. t
souřadnice: 49°18'23.00"N, 16°41'49.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Býčí skála. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1139406

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Olomoučany 72a, (Olomoučany Josefov 140B17)
souřadnice: 49°18'34.00"N, 16°40'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1959-09-03
náleze: J. Horák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 249492

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Býčí skála, u Ruského kříže (DP9)
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'29.25"N, 16°41'11.74"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
původnost: původní
ID: 6779004

6666d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /CZ 0626399/ Rakovecké údolí: část rozsáhlého lesního komplexu v údolí Rakoveckého potoka, 1km SV od obce Bukovinka na Vyškovsku, rozloha 147,92ha, (bučiny květnaté i acidofilní, na J orient.L svahu převládají hercynské dubohabřiny, které přecházejí na exponov.místech v acidofilní doubravy, část nivy je porostlá mezofil.ovsíkov.loukami),
nejbližší obec: Bukovinka u Vyškova, okres Blansko
souřadnice: 49°18'12.00"N, 16°49'23.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: s. d.
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8102249

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 284. Jedovnice: J obce - okraj lesa nad Rudickým propadáním
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Karel Kubát
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
původnost: původní
ID: 9121422

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Ruprechtov_4640232
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'19.40"N, 16°49'35.26"E, ± 64m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-09-06
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0464. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5646954

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Ruprechtov_4640218
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'15.66"N, 16°49'32.41"E, ± 27m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2005-09-06
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0464. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5646948

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0033_244108_94_L6.5B
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'20.48"N, 16°49'36.70"E, ± 122m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2001
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0033: b0033. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 17.07.2001 - 22.07.2004
původnost: původní
ID: 4619272

původní jméno: Cornus mas
lokality: PR Rakovecké stráně a údolí bledulí 5709
souřadnice: 49°18'18.62"N, 16°49'33.63"E, ± 804m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie (2010): Inventarizační botanický průzkum přírodní rezervace Rakovecké stráně a údolí bledulí
projekt: NDOP
poznámka: doubravy
původnost: původní
ID: 12073693

6668c

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0250_244207_1_K3
nejbližší obec: Pustiměř, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'41.11"N, 17°3'56.20"E, ± 56m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-08-24
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. b0250: b0250. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4627787

6673b

lokality: Vsetín, u Bobrk
nejbližší obec: Vsetín-Bohrky, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'55.41"N, 17°58'0.68"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1932-07
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13579108

6673d

původní jméno: Cornus mascula
lokality: Vsetín
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'19.35"N, 17°59'46.29"E, ± 5000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Úlehla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pěstovaný
původnost: nepůvodní
ID: 13577900

6762b

lokality: Jasenice: opuštěný vápencový lůmek s odvaly a jezírkem na kótě 455,2 m, cca 1 km JZ - ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'9.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05-09
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
původnost: nepůvodní
ID: 13785639

6764a

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0224_243212_6_S1.2
nejbližší obec: Holasice u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'43.69"N, 16°24'51.59"E, ± 225m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.07.2003 - 19.08.2004
původnost: původní
ID: 4583055

6764b

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kuřim II., Přehrada, 19h
souřadnice: 49°16'7.00"N, 16°27'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-05-30
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: okoličnaté -3
původnost: původní
ID: 778714

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0224_243212_98_L6.5B
nejbližší obec: Sentice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'43.87"N, 16°25'12.00"E, ± 151m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.07.2003 - 19.08.2004
původnost: původní
ID: 4583653

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0224_243212_103_S1.2
nejbližší obec: Sentice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'36.92"N, 16°25'21.04"E, ± 176m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.07.2003 - 19.08.2004
původnost: původní
ID: 4583821

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Břenčák
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.41"N, 16°27'30.13"E, ± 687m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Břenčák.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6377288

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Břenčák
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.41"N, 16°27'30.13"E, ± 687m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Břenčák.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6377257

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Na skalách
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'49.58"N, 16°27'27.81"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Na skalách.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6394676

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Břenčák
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.41"N, 16°27'30.13"E, ± 687m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Břenčák.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6377054

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kůlny
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'40.14"N, 16°28'26.89"E, ± 472m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Kůlny.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6535671

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Na skalách
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'49.58"N, 16°27'27.81"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Na skalách.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6483843

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krnovec
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'31.87"N, 16°27'11.59"E, ± 278m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Krnovec.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6414860

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Břenčák
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.41"N, 16°27'30.13"E, ± 687m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Břenčák.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6377087

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kůlny
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'40.14"N, 16°28'26.89"E, ± 472m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Kůlny.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6455515

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kůlny
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'40.14"N, 16°28'26.89"E, ± 472m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Kůlny.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6547132

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Břenčák
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.41"N, 16°27'30.13"E, ± 687m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Břenčák.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6487094

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Na skalách
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'49.58"N, 16°27'27.81"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Na skalách.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6483795

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Krnovec
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'31.87"N, 16°27'11.59"E, ± 278m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Krnovec.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6445054

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Na skalách
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'49.58"N, 16°27'27.81"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Na skalách.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6483814

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Na skalách
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'49.58"N, 16°27'27.81"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Na skalách.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6483809

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Břenčák
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.41"N, 16°27'30.13"E, ± 687m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987
pramen: Šmiták. CHPV Břenčák - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1987.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6577643

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kníničky
souřadnice: 49°16'16.11"N, 16°27'24.25"E, ± 196m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-02
nálezce: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0016 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 10527481

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Břenčák 1130
souřadnice: 49°16'26.86"N, 16°27'37.82"E, ± 473m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
nálezce: Jan Šebesta; Petr Halas
pramen: Šebesta Jan, Halas Petr (2012): Inventarizační botanický průzkum Přírodní rezervace Břenčák 2012
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11314001

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Břenčák
souřadnice: 49°16'29.36"N, 16°27'34.06"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-03-26
nálezce: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 10229485

6764d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bystrc_4370058
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'4.70"N, 16°26'54.85"E, ± 39m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-11
nálezce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5606727

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bystrc_4370045
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'59.27"N, 16°27'1.76"E, ± 137m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5606703

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bystrc_4370112
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'26.70"N, 16°27'1.04"E, ± 41m
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
původnost: původní
ID: 5607105

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Veverská Bítýška_4610408
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.63"N, 16°26'26.38"E, ± 163m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5632172

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0208_243217_120_L6.1
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'4.60"N, 16°26'54.89"E, ± 54m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0208: b0208. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2002 - 19.09.2003
původnost: původní
ID: 4586631

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0208_243217_172_L6.1
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'26.63"N, 16°27'2.30"E, ± 62m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0208: b0208. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2002 - 19.09.2003
původnost: původní
ID: 4586760

6765a

lokalita: okr. Brno-venkov, Lelekovice, na jižním úbočí kóty 411 "Holé vrchy" v křovinatém porost cca 500 m záp. obce
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'34.68"N, 16°34'6.08"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-04-08
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podklad diabas
původnost: původní
ID: 13577558

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Jinačovice
souřadnice: 49°15'43.52"N, 16°30'38.48"E, ± 71m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-20
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0016 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 10502177

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PP Březina 1438
souřadnice: 49°17'35.53"N, 16°34'7.20"E, ± 404m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Michal Friedl
pramen: Ing. Michal Friedl (2009): Botanický inventarizační průzkum - přírodní památka Březina
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12080996

6765b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0255_243220_20_K3
nejbližší obec: Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'29.84"N, 16°37'42.35"E, ± 107m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-06
náleze: Klement Rejšek
pramen: Klement Rejšek. b0255: b0255. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4588878

6765c

lokalita: Brno, Bystrc, podrost list. lesa na hraně S okraje lesa "Pekárna", nad potokem
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'43.80"N, 16°30'43.89"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-04-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
původnost: původní
ID: 13577539

lokality: Brno, stepní svahy nad předměstím Komín - Bystrc směrem k letišti
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'56.67"N, 16°32'54.07"E, ± 10000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-04
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577681

lokality: Brno, Žabovřesky
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'40.43"N, 16°34'43.44"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1883-04-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577553

lokality: distr. Brno, světlý listnatý les na Mniší hoře
nejbližší obec: Brno-Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'20.46"N, 16°32'7.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-04-06
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578934

původní jméno: Cornus mas
lokality: Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'8.85"N, 16°32'2.37"E, ± 714m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Mniší hora.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6444621

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pekárna
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'37.28"N, 16°30'42.10"E, ± 794m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
pramen: anonymus. CHPV Pekárna - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1987.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6580954

původní jméno: Cornus mas
lokality: Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'8.85"N, 16°32'2.37"E, ± 714m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
pramen: Hanák František. Volně žijící ptacvo v ZOO Brno a jeho ochrana.. 1984.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6577668

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Mniší hora

nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město

souřadnice: 49°14'8.85"N, 16°32'2.37"E, ± 714m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1949

pramen: Šrubař Jan et al. Vyhl. PP Mniší hora - zajištění podkladu a instruování žádosti MSVaU.. 1949.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6577676

6765d

lokalita: Brno, výslunné Fagetum východně od Obřan, na ostrohu nad řekou Svitavou, expozice východní, na podkladě lesní prsti na fluvialních štěrcích nad dioritem

nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'36.00"N, 16°39'52.64"E, ± 1000m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1952-04-12

nálezce: Šindelář

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13577791

lokalita: Brno - Obřany, výslunné Fagetum V od Obřan, na ostrohu nad řekou Svitavou

nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'36.00"N, 16°39'52.64"E, ± 1000m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1952-04-12

nálezce: Šindelář

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: fluvialní štěrky; vých. exp.

původnost: původní

ID: 13577792

lokalita: Brno, Obřany

nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město

souřadnice: 49°13'52.14"N, 16°39'13.16"E, ± 3000m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: s. coll.

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13577551

6766a

původní jméno: *Cornus sanguinea*

lokalita: okr. Blansko, Adamov, při cestě z Adamova do Babic

nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°17'47.30"N, 16°40'17.05"E, ± 2000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1974-09-18

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Dvořák Josef (*Cornus sanguinea*)

původnost: původní

ID: 13577584

lokality: okr. Brno-venkov, Kanice, jižní svah směrem ke Kanicím
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'5.51"N, 16°43'1.22"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-10-06
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Josef Dvořák
původnost: původní
ID: 13577585

lokality: Brno, skalnatý svah nad údolím Hádeckým u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'8.10"N, 16°43'37.75"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-03-22
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle rukopisu leg. F. Švestka
původnost: původní
ID: 13577556

lokality: Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.06"N, 16°44'37.24"E, ± 3000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1900-09-08
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577582

lokality: Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.06"N, 16°44'37.24"E, ± 3000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1898-08-16
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577583

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 426. Babice: JV obce - 0,7 km JJV myslivny, les SPR Čihadlo
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: 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
původnost: původní
ID: 9125375

původní jméno: Cornus mas

lokality: 60a. Boskovice: J svahy mezi obcemi Babice a Kanice

nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9279721

původní jméno: Cornus mas

lokality: Adamov, Dřínová Nature Reserve 1 km E of the railway station

souřadnice: 49°17'45.00"N, 16°40'40.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1958-10-07

nálezce: J. Chmelař

pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1674144

původní jméno: Cornus mas

lokality: Čihadlo

nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'32.24"N, 16°42'10.03"E, ± 550m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1985

nálezce: Karel Moisl

pramen: Moisl Karel. IP SPR Čihadlo.. 1985.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6424296

původní jméno: Cornus mas

lokality: Babice nad Svitavou; skalnatá hrana výchozů vápence

souřadnice: 49°16'0.94"N, 16°43'35.30"E, ± 122m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 2013-04-26

nálezce: Darek Lacina

pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.3A

původnost: původní

ID: 12327682

6766b

lokality: Brno, Březina, na stráňce "Ševčíkova skalka"

nejbližší obec: Březina, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'56.38"N, 16°45'19.81"E, ± 2000m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1920-03-27

nálezce: S. Staněk

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13578942

původní jméno: Cornus mas
lokality: Račice, Hostěnice, 407 D 9
souřadnice: 49°15'50.00"N, 16°45'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-06-17
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 810783

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pozořice, Ochoz, 39c
souřadnice: 49°16'16.00"N, 16°45'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1956-10-15
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 768938

původní jméno: Cornus mas
lokality: Ochoz u Brna; kamenité hřbítek a balvanité pole až suťovisko, na kamenech mechy,
souřadnice: 49°15'40.07"N, 16°45'26.63"E, ± 46m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2013-05-09
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 12458729

6766c

lokality: okr. Brno-město, Brno, Hády, výslunný křovinatý svah (k Brnu - k Z) obrácený, pod lomem, vápenec, při polní cestě vedoucí od autobusové zastávky k lomu
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'59.61"N, 16°40'26.22"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-04-10
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: kvetoucí 10. 4. 1979; odkvetlý 17. 5. 1979; plodný 27. 8. 1979; velký keř
původnost: původní
ID: 13577669

lokality: Brno, ve světlém lese na Hádech u Klajdovky nad Lišíní
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'8.07"N, 16°40'46.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-04-24
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577723

lokalita: Brno, Hády
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'20.40"N, 16°40'24.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-02-25
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577688

lokalita: Brno - Líšeň, Hornek, křovinatý okraj lesa (pomístné jméno Anaktelky), JZ od Bělkovského mlýna na Říčce
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'52.04"N, 16°43'14.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1952-04-13
náleze: Šindelář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. JV
původnost: původní
ID: 13577790

lokalita: vápencová step na vrchu Hády, u skal zv. Šumbera
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'48.36"N, 16°41'0.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-04-01
náleze: F. Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577498

lokalita: Hády, hřeben
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'17.54"N, 16°40'24.65"E, ± 2000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-04-01
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577567

lokalita: Brno, Hády
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'20.52"N, 16°40'26.79"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1941-04
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577522

lokalita: Brno, Líšeň, lesní světlina na Habří
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.29"N, 16°41'38.09"E, ± 2000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1932-04-11
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577577

lokalita: Brno, Hády
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'20.52"N, 16°40'26.79"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1931-04-15
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577548

lokalita: Ochoz u Brna, Lysá hora
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'43.08"N, 16°44'23.15"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1930-03-28
nálezce: Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577682

lokalita: Brno, Líšeň, Kopaniny
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'32.05"N, 16°42'2.71"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928-07-13
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vápenec
původnost: původní
ID: 13577576

lokalita: Brno, Líšeň, Velký Hornek
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'48.41"N, 16°42'57.81"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1926-03-13
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577574

lokalita: Brno, Líšeň, na Velkém Horneku
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'48.41"N, 16°42'57.81"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1926-04-07
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577575

lokalita: Mokr, vpencov strn v dol Ricky u obce
nejbliz obce: Mokr u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'5.31"N, 16°44'4.63"E, ± 2000m
fytochorion: 70. Moravsk kras
datum: 1925-05-13
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577580

lokalita: Brno, Hády
nejbliz obce: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'18.94"N, 16°40'27.64"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopeřsk pahorkatina
datum: 1923-05
nálezce: Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577597

lokalita: Bílovice
nejbliz obce: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.48"N, 16°40'20.89"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravsk podhůří Vysořiny
datum: 1909-05
nálezce: Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577596

lokalita: Hády, skalky Šumbera
nejbliz obce: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'48.69"N, 16°41'1.18"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravsk podhůří Vysořiny
datum: 1898-04-20
nálezce: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577581

lokalita: Hády u Obřan
nejbliz obce: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'33.91"N, 16°40'10.96"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopeřsk pahorkatina
datum: 1877
nálezce: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577600

původní jméno: *Cornus mascula*
lokalita: Hadiberg
nejbliz obce: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'18.70"N, 16°40'27.10"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopeřsk pahorkatina
datum: 1867-04
nálezce: Oborn
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577858

lokality: okr. Brno-město, Brno-Líšeň, PR Velká Klajdovka na stejnojmenném kopci, sušší zapojené stepní stráně na vápenci
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'25.00"N, 16°42'53.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1997-04-03
náleze: P. Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušené ex.
původnost: původní
ID: 13578939

lokality: distr. Brno, listnatý les na svazích nad pravým břehem řeky Svitavy asi 1 km V od Brna-Obřan
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'38.76"N, 16°39'57.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-04-06
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578940

lokality: Moravský kras: Hádecká planina, keřová spol.
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'32.68"N, 16°40'43.41"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1990-05-20
náleze: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578937

lokality: Brno-Líšeň, Staré zámky, okraj pole
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'59.60"N, 16°42'53.26"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1980-09-28
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578936

lokality: Hády u Obřan
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'22.25"N, 16°40'23.70"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-03-25
náleze: L. Veselský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578938

lokalita: Hády
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'15.23"N, 16°40'23.10"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1911-03-19
náleze: coll.?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578935

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lok.č.6. Moravský kras: PR U Brněnky: lok.leží nejjížnější 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
datum: s. d.
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (2004): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Brněnky (Moravský kras). - Příroda 21: 47-61.
projekt: FLDOK
poznámka: zřídka
původnost: původní
ID: 8283079

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 471a. Ochoz u Brna: J obce - les na vrcholu a na JV svazích Lysé hory
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 350-430 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
původnost: původní
ID: 9126687

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 469. Ochoz u Brna: J obce - v údolí Říčky travnatá stráž u Ochozské jeskyně
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 350 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
původnost: původní
ID: 9126599

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 13. Brno: prostor kóty 447 2 km SV vrchu Kopanina (SV vrchu Hády)
nejbližší obec: Brno-Hády
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9280464

původní jméno: Cornus mas

lokality: Ochoz u Brna, blízko jeskyně Pekárny, V část odd. 65 a1.

souřadnice: 49°14'25.00"N, 16°44'50.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: s. d.

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 1115467

původní jméno: Cornus mas

lokality: Brno-Obřany, 440 m Z od vrcholu kopce Hády.

souřadnice: 49°13'17.70"N, 16°40'6.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2007-08-06

nálezce: D. Michalcová

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2878005

původní jméno: Cornus mas

lokality: Brno-Líšeň, PR Hornek, porost 8A6.

souřadnice: 49°13'45.00"N, 16°43'2.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1998-06-22

nálezce: A. Ryznarová

pramen: Ryznarová A. (1999): Ekosystémy navrhované přírodní rezervace "Hornek" v CHKO Moravský kras. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1117262

původní jméno: Cornus mas

lokality: Brno-Líšeň, plošina na Hádech asi 150 m S od věže

souřadnice: 49°13'25.00"N, 16°40'27.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1997-05-20

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1700571

původní jméno: Cornus mas

lokality: Ochoz u Brna, PR Lysá hora.

souřadnice: 49°14'40.00"N, 16°44'28.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1996

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 1115582

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Brno-Líšeň, PR Hádecká planinka,
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°40'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Hádecká planinka. - Ms. [Inventariz. průzk.;
depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1132926

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Moravský kras, Brno-Líšeň, lesní světlina na J orient. svahu masivu Horneku
souřadnice: 49°13'45.00"N, 16°42'55.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-07-17
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1975): Xerothermní a subxerothermní vegetace Moravského krasu. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ ČSAV
Průhonice.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2068005

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Moravský kras, Ochoz, J až JV svah Černé hory poblíž vrcholu (asi 1 km Z od Ochozské jeskyně)
souřadnice: 49°14'41.00"N, 16°44'27.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1973-07-12
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1975): Xerothermní a subxerothermní vegetace Moravského krasu. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ ČSAV
Průhonice.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2067766

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lysá hora (427 m.n.m.) u Ochozu u Brna
souřadnice: 49°14'42.00"N, 16°44'35.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-05-14
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda Jan et Šmarda Jiří (1968): Charakteristika význačných lokalit v Moravském Krasu. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 7:
111-137.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1920706

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hády u Brna
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°40'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-08-30
náleze: J. Špaček
pramen: Špaček J. (1954): Studie o teplobytné mykofloře moravské (II). - Pr. Morav.-Slez. Acad. Věd Přír., Brno, 26: 1-32.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2254662

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Údolí Říčky 1442
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.74"N, 16°44'40.91"E, ± 956m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928
náleze: J. Podpěra
pramen: Novotný I. BI SPR Pekárna. 1979.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6720616

6766d

původní jméno: Cornus mas
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: 1996
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
původnost: původní
ID: 1115394

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hostěnice, Mokerský les, plošina na J okraji porostu 70a3.
souřadnice: 49°14'9.00"N, 16°45'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1996
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
původnost: původní
ID: 1115345

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Pozořice, Horákov, 134a
souřadnice: 49°13'44.00"N, 16°45'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1957-06-01
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybó nadmořsk' vŘ+ka
původnost: původní
ID: 765946

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 0_aktual_244117_530_L3.3A
nejbližší obec: Mokrá u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'8.77"N, 16°45'9.68"E, ± 479m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
původnost: původní
ID: 4621733

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 0_aktual_244117_501_L3.3C
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'22.34"N, 16°45'37.73"E, ± 91m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.05.2001 - 29.09.2004
původnost: původní
ID: 4620826

6767a

lokalita: U Pístovic blíže mlýna
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'10.18"N, 16°54'7.35"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1887-04
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 08. 1887
původnost: původní
ID: 13579060

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Příměstské lesy města Brna, Dolní Ouhory, 4E 5/10
souřadnice: 49°16'4.00"N, 16°51'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-07-01
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 809939

6767c

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /12/ Viničné Šumice: Hynčicové skály na V okraji obce
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'2.25"N, 16°50'14.95"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980
pramen: Hanousek J. (1981): Příspěvek k flóře jihovýchodního okraje Drahanské vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 16: 119-124.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9163624

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: b0183_244123_159_L4
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'24.46"N, 16°51'1.01"E, ± 64m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0183: b0183. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4626093

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0183_244123_135_L6.5B
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'3.32"N, 16°50'14.96"E, ± 41m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0183: b0183. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4626011

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hynčicovy skály
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.98"N, 16°50'14.59"E, ± 37m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Hynčicovy skály - rostlinstvo.. 1988.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6426172

6768a

lokalita: u Vyškova
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'38.89"N, 16°59'56.31"E, ± 5000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1911-03
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577563

6768c

lokalita: okraje Hlubočanského háje u Terešova
nejbližší obec: Terešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'42.98"N, 17°0'27.91"E, ± 400m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1906-04
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579089

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0056_244216_1_X9B
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'41.64"N, 16°59'58.88"E, ± 138m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0056: b0056. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4628046

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0056_244216_7_L3.4
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'47.47"N, 17°0'3.06"E, ± 62m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0056: b0056. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4628054

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kučerov
souřadnice: 49°13'12.52"N, 17°1'6.78"E, ± 256m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 12429475

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kozlany u Vyškova
souřadnice: 49°13'11.96"N, 17°2'55.72"E, ± 156m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1368 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 10522861

6768d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bučovice, Lovčice, Haluzice, 39c
souřadnice: 49°13'28.00"N, 17°5'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1959-05-18
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 996913

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lhota u Pačlavic
souřadnice: 49°14'42.07"N, 17°8'56.99"E, ± 317m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-04-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1373 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 12713378

6769a

lokality: okr. Kroměříž, Prasklice, Křéby, keř. výslu. stráž
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'14.59"N, 17°11'1.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1974-07-29
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 statný keř
původnost: původní
ID: 13577602

původní jméno: Cornus
lokality: okr. Kroměříž, Prasklice, res. "Křéby"
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'14.19"N, 17°11'1.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1963-07-02
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbOLM
původnost: původní
ID: 13577529

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPP Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'9.24"N, 17°10'54.16"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2010-03-28
náleze: Magdaléna Šnajdarová
pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6986187

původní jméno: Cornus mas
lokality: Křéby
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Pavel Bleša
pramen: Bleša P. Zhodnocení současného stavu vegetace NPP Křéby.. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2000
původnost: původní
ID: 6526079

původní jméno: Cornus mas
lokality: Prasklice; Přerostlé husté křoviny, pokryvnost stromů (E3) 30%; NPP Křéby
souřadnice: 49°17'7.18"N, 17°10'56.92"E, ± 131m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1433 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
původnost: původní
ID: 11891844

6769c

lokalita: okr. Kroměříž, Litenčice, v lesíku na stráni nad potokem záp. od Litenčic
nejbližší obec: Litenčice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'17.67"N, 17°11'37.57"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1973-05-31
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zříd. roztroušeně
původnost: původní
ID: 13577694

6769d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0039_244225_71_K3
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'21.46"N, 17°19'40.69"E, ± 353m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Martin Liška
pramen: Martin Liška. z0039: z0039. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4629560

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Zdounky - Zákostelí
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'10.10"N, 17°19'31.64"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Zákostelí. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6944234

6770a

lokalita: Kroměříž, lesíky jižně od města
nejbližší obec: Jarohněvice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'39.43"N, 17°23'32.13"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1853-04
náleze: coll.?
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577496

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 48. Kroměříž-Kotojedy: 1-3 km jižně od obce, les Hvězda, 250-330 m n. m., Otýpková (1997).
souřadnice: 49°15'50.00"N, 17°23'47.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
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
původnost: původní
ID: 9613698

6770c

lokality: okr. Krmoříž, Cvrčovice, na břehu potoka u obce
nejbližší obec: Cvrčovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'26.21"N, 17°20'28.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1931-04-25
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: půda hlinitá (alluvium)
původnost: nepůvodní
ID: 13577603

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'21.59"N, 17°20'41.93"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin PP Včelín. 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6941312

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Včelín 489
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'21.13"N, 17°20'37.54"E, ± 279m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin PP Včelín. 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7292677

původní jméno: Cornus mas
lokality: Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'19.68"N, 17°20'42.96"E, ± 288m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Moštěk
pramen: Moštěk J. Včelín - plán péče na období od r. 1993.. 1993.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6580099

6772a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Horní Ves u Fryštáku_5960723
nejbližší obec: Horní Ves u Fryštáku, okres Zlín
souřadnice: 49°17'48.48"N, 17°42'2.52"E, ± 49m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2005-09-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0596. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5030446

6772b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0172_253213_541_K3
nejbližší obec: Podkopná Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°17'53.20"N, 17°49'46.78"E, ± 48m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000
náleze: Tomáš Daněk
pramen: Tomáš Daněk. z0172: z0172. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2000 - 18.08.2004
původnost: nepůvodní
ID: 4738836

6772c

lokalita: Želechovice, údolí potoka Milenova
nejbližší obec: Želechovice nad Dřevnicí, okres Zlín
souřadnice: 49°12'39.20"N, 17°43'44.40"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-04-23
náleze: J. Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně; jíl; herbBRNM
původnost: nepůvodní
ID: 13577897

6772d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0077_253222_19_L3.3B
nejbližší obec: Lípa nad Dřevnicí, okres Zlín
souřadnice: 49°12'0.18"N, 17°46'41.88"E, ± 135m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-06-29
náleze: Miroslav Bařinka
pramen: Miroslav Bařinka. z0077: z0077. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4742443

6773a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0172_253213_269_T3.4D
nejbližší obec: Dešná u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°15'59.40"N, 17°51'11.70"E, ± 73m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000
náleze: Tomáš Daněk
pramen: Tomáš Daněk. z0172: z0172. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2000 - 18.08.2004
původnost: nepůvodní
ID: 4738742

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0172_253213_104_X12
nejbližší obec: Všemina, okres Zlín
souřadnice: 49°16'49.44"N, 17°51'26.46"E, ± 188m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000
náleze: Tomáš Daněk
pramen: Tomáš Daněk. z0172: z0172. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2000 - 18.08.2004
původnost: nepůvodní
ID: 4739055

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0172_253213_76_X13
nejbližší obec: Trnava u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°17'48.16"N, 17°50'15.43"E, ± 70m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000
náleze: Tomáš Daněk
pramen: Tomáš Daněk. z0172: z0172. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.08.2000 - 18.08.2004
původnost: nepůvodní
ID: 4738984

6862d

lokalita: okr. Třebíč, Kramolín, na levém břehu řeky Jihlavy na úpatí Dřínové hory (493,3 m) severozápadně obce
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'24.00"N, 16°6'30.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-18
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577534

lokalita: Kramolín, údolí Jihlavy, Dřínová hora
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'25.14"N, 16°6'56.89"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: A. Ošmera
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jako datum uvedeno 1925-1945
původnost: původní
ID: 13579013

lokalita: Kramolín, údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah nad jezem Slavětínského mlýna
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'27.89"N, 16°7'19.78"E, ± 1500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-04-10
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579011

lokalita: Kramolín, údolí Jihlavy, JZ svah Dřínové hory
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'19.90"N, 16°6'37.45"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-04-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579012

lokality: Kramolín, údolí Jihlavy, JZ svah Dřínové hory
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'21.72"N, 16°6'39.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-03-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579009

lokality: Kramolín, údolí Jihlavy, JZ svah Dřínové hory
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'21.72"N, 16°6'39.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-21
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579010

lokality: Kramolín, údolí Jihlavy, Dřínová hora
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'25.14"N, 16°6'56.89"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1939-04-16
náleze: M. Mužik
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579008

lokality: Dřínová hora, Kramolín
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'25.14"N, 16°6'56.89"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-03-24
náleze: F. Nováček
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579007

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: /CZ 0616132/ Hrádek: stráně nad L břehem Jihlavy, V od hráze VN Dalešice, asi 1,1km JJZ - 1,6km J od obce Kramolín na Třebíčsku, (hercynské dubohabřiny, teplomilné doubravy a vysoké křoviny), rozloha 23,05ha,
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'21.00"N, 16°7'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.

pramen: Čech L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Kraj Vysočina. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 186-195.

projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8105741

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 67. Dalešický mlýn: Dalešice: 1,75 km SV středu obce, na svazích nad vod.nádrží Dalešice s hojným zastoupením teplomil.keřů

nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč

nadmořská výška: 380-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

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

původnost: původní

ID: 9304287

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 23. Dřínova hora-skalky: Kramolín: 1,2-1,7 km ZSZ středu obce, na J-JZ svazích kóty 439 Dřínova hora, příkré a skalnaté srazy s řídkou teplomilnou doubravou, step.světlin níž.skál.ostrožnami v SZ části

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

nadmořská výška: 380-410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

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

původnost: původní

ID: 9299248

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 22b. Dřínová hora: Kramolín: 1,7 km ZSZ středu obce a 1,05-0,65 km ZSZ středu obce, příkré svahy suché doubravy s bohatým bylin.patrem, s výskytem teplomil.doubrav, plocha zaujímá plato nad svahy Dřín.hory

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

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

původnost: původní

ID: 9299147

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 25. Hrádek: Kramolín: 0,9-1,15 km JJZ středu obce, svahy kóty 396 Hrádek, se svahy do údolí 2 potoků

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

nadmořská výška: 310-390 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

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

původnost: původní

ID: 9299034

6863a

lokalita: okr. Třebíč, Sudice, výslunná místa v údolí Chvojnice jižně od obce

nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°9'38.18"N, 16°14'1.81"E, ± 1000m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1978-06-04

nálezce: L. Vaněčková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Josef Dvořák

ID: 13577586

lokalita: okr. Brno-venkov, Ketkovice, rulové skály u obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'21.46"N, 16°14'30.25"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-04-17
nálezc: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577579

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Sedlecký hrad - jih (lokalita č. 134)
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'1.26"N, 16°10'6.16"E, ± 397m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
původnost: původní
ID: 6420242

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°9'58.18"N, 16°10'32.28"E, ± 2610m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11953737

6863b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Ketkovice; Různověký porost jehličnanů s vtroušeným dubem, porost podrůstá listnatými dřevinami, podrost L3.1.
souřadnice: 49°9'0.71"N, 16°14'53.88"E, ± 355m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-03-22
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
původnost: původní
ID: 12415451

6863c

lokalita: okr. Brno-venkov, Ketkovice, svahy pod Ketkovickým hradem v údolí Oslavy
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'21.30"N, 16°14'26.98"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-04-04
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577660

lokality: okr. Brno-venkov, Ketkovice, Ketkovický hrad
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'21.30"N, 16°14'26.98"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-04-29
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577851

lokality: Lhánice, údolí Jihlavy, temeno levobřežního údolního svahu, pahorek s xerothermní vegetací na kótě 354 v poli, cca 750 m západně kaple v obci
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'29.00"N, 16°12'32.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-04-01
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579017

lokality: Brno-venkov, Ketkovice, údolí Oslavy, Ketkovický hrad (Levnov) levobřežní údolní svah nad soutokem Oslavy a Chvojnice, cca 2,8 km JZ obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'19.00"N, 16°14'24.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-07
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578992

lokality: Brno-venkov, Ketkovice, údolí Oslavy, na bázi pravobřežního údolního svahu, vápencový lom Kopaniny, u mlýnské cesty cca 1,7 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°14'32.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-07
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578993

lokality: Kuroslepy (distr. Třebíč): teplomilná doubrava a křoviny na jižním svahu pod zříceninou hradu Kraví Hora, na koruně zdiva zbytku bašty v porostu *Cornus mas* v jihozápadní části zříceniny, ca 2,2 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Senorady, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'19.80"N, 16°13'47.50"E
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-30
náleze: L. Čech
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (eds) (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185–319.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579068

lokality: distr. Brno-venkov, Ketkovice, údolí Chojnice, Kopaniny, levobřežní údolní svah, cca 1,6 km JJZ obce, přirozeně zarostlé okolí lomu
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'55.38"N, 16°14'47.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-10-17
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13578991

lokality: Senorady, údolí Oslavy, na hraně údolí pravostranného přítoku Oslavy SZ od obce, při okraji lesa
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'58.47"N, 16°14'14.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-19
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13579070

lokality: Ketkovice, údolí Oslavy, Ketkovický hrad, svahový hřbet nad soutokem Oslavy s Chvojnici
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'14.06"N, 16°14'9.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-09-10
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13579069

lokality: okr. Třebíč, v lese u Ketkovického mlýna
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'21.92"N, 16°14'28.66"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-06-18
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13578990

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Kraví hora, horní část skalnatého svahu pod zříceninou hradu a les V od zříceniny (podél červeně značené turistické cesty), 2,3 km JV od středu obce
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'20.00"N, 16°13'48.00"E
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
náleze: J. Chrtek; L. Čech
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
původnost: původní
ID: 8831131

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Ketkovice, svahy nad levým břehem Oslavy pod zříceninou Levnov 2.8 km JZ obce

souřadnice: 49°8'20.00"N, 16°14'17.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-07-24

nálezce: M. Chytrý

pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1669385

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Kuroslepy; Středně starý porost DBZ 5, vtroušeně HB na menším hřebítku, místy *Cornus mas*, ochuzený podrost.

souřadnice: 49°8'25.73"N, 16°13'40.20"E, ± 69m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-04-25

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L6.5B

původnost: původní

ID: 12414864

6863d

lokalita: Ketkovice, na Plánici u obce

nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'23.95"N, 16°15'57.99"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1921-03-20

nálezce: R. Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: listy 5. 1921

původnost: původní

ID: 13577504

lokalita: Čučice, údolí Oslavy, báze levobřežního údolního svahu, okolo cesty Čučice - Ketkovský mlýn cca 1,6 km ZSZ kostela Svatého Jakuba v obci

nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'49.00"N, 16°15'40.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2013-06-18

nálezce: H. Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: bezlesí v řídké svahové doubravě

původnost: původní

ID: 13578956

lokalita: Senorady, údolí Oslavy, hrana údolí nad pravým břehem řeky, ca 1 km Sv obce, na skalách

nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'52.71"N, 16°15'23.99"E, ± 300m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1990-03-12

nálezce: H. Houzarová; S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

původnost: původní

ID: 13579074

lokality: Čučice, údolí Oslavy, suť nad bází levobřežního údolního svahu ca 1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'49.64"N, 16°16'13.84"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-29
nálezc: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578955

lokality: Senorady, údolí Oslavy, suťový les na bází pravobřežního údolního svahu při vých. straně jesepu "Čertův jazyk" 1,3 km SSV
obce
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'34.88"N, 16°15'37.62"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-23
nálezc: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579072

lokality: Senorady, dubolípový les na nivě na čele jesepu "Čertův jazyk" 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'46.25"N, 16°15'29.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-23
nálezc: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579073

lokality: Senorady, kulturní dubina na plošině nad hranou údolí ca 2 km V od středu obce
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'41.25"N, 16°16'13.84"E, ± 400m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-12
nálezc: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579071

lokality: distr. Zastávka u Brna, ca 1,6 km SZ od železniční stanice, výslunná stráň nad řekou Oslavou ve městě Oslavany
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'45.90"N, 16°19'50.41"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-08-31
nálezc: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579042

lokality: distr. Zastávka u Brna, ca 1,6 km SZ od železniční stanice ve městě Oslavany, výslunná stráň nad řekou Oslavou
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'45.90"N, 16°19'50.41"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-14
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579041

lokality: Plánice u Čučic
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'23.97"N, 16°15'58.15"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1913-06-05
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578954

lokality: Plánice u Čučic
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'23.97"N, 16°15'58.15"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-04-10
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578953

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Čučice, S slopes above the left bank of the Oslava 1 km NW of the NW margin of the village
souřadnice: 49°8'40.00"N, 16°15'55.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-24
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1679007

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Čertův jazyk (lokality č. 152)
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'24.02"N, 16°15'20.00"E, ± 725m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
původnost: původní
ID: 6554978

6864b

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: b0209_243403_27_L3.1
nejbližší obec: Troubsko, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'59.00"N, 16°28'40.76"E, ± 167m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0209: b0209. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4606836

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: b0209_243403_91_L3.1
nejbližší obec: Popůvky u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'46.45"N, 16°28'18.95"E, ± 191m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0209: b0209. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4607053

6864c

lokalita: Ivančice, Šampicárský kopec
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'5.20"N, 16°22'39.07"E, ± 5000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945
náleze: A. Sedláček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: diorit
původnost: původní
ID: 13577559

lokalita: Ivančice, les u obce
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'4.62"N, 16°22'36.52"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1889-06-20
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 4. 9. 1889
původnost: původní
ID: 13577561

lokalita: okr. Brno-venkov, Ivančice, na svazích
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'5.20"N, 16°22'39.07"E, ± 5000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-05
náleze: Schwöder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577787

původní jméno: Cornus mas

lokality: /CZ 0626385/ Kocoury: L svah údolí řeky Oslavy nad Oslavany v okrese Brno-venkov, rozloha 44,34ha, (acidofilní teplomilné doubravy), (nevybraná biotopová lokalita)

nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'40.00"N, 16°20'3.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8102190

původní jméno: Cornus mas

lokality: b0199_243406_258_L7.1

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'40.30"N, 16°23'24.07"E, ± 458m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. b0199: b0199. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4608525

původní jméno: Cornus mas

lokality: b0199_243406_98_L3.1

nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'43.22"N, 16°20'15.90"E, ± 188m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. b0199: b0199. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4608436

původní jméno: Cornus mas

lokality: b0199_243406_58_L6.5B

nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'27.92"N, 16°20'2.72"E, ± 57m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. b0199: b0199. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4608371

původní jméno: Cornus mas

lokality: b0199_243411_102_L7.1

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'35.90"N, 16°23'26.99"E, ± 118m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. b0199: b0199. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4611045

6865a

lokalita: Brno, Pisárky
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'41.80"N, 16°34'19.55"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1926-05
náleze: Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577598

lokalita: Brno, Kohoutovice
nejbližší obec: Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.04"N, 16°32'31.46"E, ± 5000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577506

lokalita: okr. Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les, na skále nad ul. Kamenomlýnskou
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.78"N, 16°34'5.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-04-12
náleze: F. Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578941

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0127_243404_6_T3.4D
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.19"N, 16°32'52.87"E, ± 165m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-09
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdeňka Lososová. b0127: b0127. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4608183

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bosonožský hájek
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.34"N, 16°29'57.95"E, ± 608m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Bosonožský hájek - botanický IP.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6532056

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 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: 1991-08
náleze: Aleš Máchal
pramen: Máchal A. CHPV Kamenný vrch u Myslívny - zpráva o kontrole MCHÚ.. 1991.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6407566

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 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
původnost: původní
ID: 6585291

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 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: 1985
náleze: Vladimír Antonín
pramen: Antonínová J., Antonín V., Vlašín M. IP CHÚ Bosonožský hájek.. 1985.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6353950

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kohoutovická Baba
souřadnice: 49°11'19.33"N, 16°31'20.05"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-05-28
náleze: Petr Slavík
pramen: Mgr. Slavík Petr (2013): Monitoring cévnatých rostlin - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12062369

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bosonožský hájek
souřadnice: 49°11'25.74"N, 16°30'7.78"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-05-17
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová Lenka (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 10232294

6865b

lokalita: Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'41.97"N, 16°36'29.77"E, ± 5000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1925-03
náleze: A. Hochstetter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577509

lokalita: Brunn, Spielberg [Špilberk]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.26"N, 16°35'58.64"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1903-05-26
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577550

lokalita: Brno, Špilberk
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.28"N, 16°35'57.42"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1901-05-09
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577549

lokalita: Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'41.00"N, 16°36'32.88"E, ± 5000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577546

původní jméno: *Cornus alba*
lokalita: Brno, Špilberk
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.46"N, 16°35'57.04"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577773

lokalita: Brno, Špilberk
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.44"N, 16°35'56.70"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1889-04-18
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13578933

lokalita: Brünn [Brno]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'38.74"N, 16°36'32.13"E, ± 10000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-04
nálezce: F. Czermak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578932

6865c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0087_243409_9_T3.5B
nejbližší obec: Moravany u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'49.01"N, 16°32'58.13"E, ± 86m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4610474

6866a

lokalita: Šlapanice
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'12.76"N, 16°43'32.74"E, ± 4000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-06
nálezce: Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577599

původní jméno: Cornus mascula
lokalita: Brno, Stránská skála
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.39"N, 16°40'30.28"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1833-04-18
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577552

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velký hájek
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.40"N, 16°43'21.44"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
nálezce: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Velký hájek - IP květeny.. 1992.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6388039

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velký hájek
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.40"N, 16°43'21.44"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984
pramen: Šmiták, Hrubá Zdena. CHPV Velký hájek - protokol o prověrce MCHÚ.. 1984.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6577111

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 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: 1835
náleze: A. Mayer; R. Rohrer
pramen: Rohrer R et Mayer A. Vorarbeiten zu einer Flora des Mährischen Gouvernements.. 1835.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6620662

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PP Horka 893
souřadnice: 49°10'51.29"N, 16°43'42.26"E, ± 103m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Sedláček Vojtěch (2012): Inventarizační průzkum PP Horka
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11319710

6866b

lokalita: okr. Brno-venkov, Velatice, 1 exempl. v remízku na suché mezi v polích mezi Podolím a Velatickou stepí
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'29.94"N, 16°45'0.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-04-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577544

lokalita: okr. Brno-venkov, Velatice, chráněná lokalita - akátový hájek
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'33.75"N, 16°45'20.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-05-06
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 1 exemplář
původnost: původní
ID: 13579100

lokality: Santon u Tvarožné, v zalesněné části Santonu
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.56"N, 16°45'48.99"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-04-03
náleze: M. Doubek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579098

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: /11/ Velatice: vrch Santon 1 km JJV obce
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980
pramen: Hanousek J. (1981): Příspěvek k flóře jihovýchodního okraje Dražovické vrchoviny. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 16: 119-124.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9163610

6867a

lokality: Slavkov u Brna, les Obora
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'45.94"N, 16°52'26.87"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-04-01
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577590

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Slavkov u Brna, obora
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'46.44"N, 16°52'27.05"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579075

6867b

lokality: Dražovice, v lese Hájek u obce
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'53.25"N, 16°56'33.79"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1968-04-13
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577724

lokality: v habří v Letovickém háji nad obcí Letonicemi
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'18.64"N, 16°56'48.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1944-05-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577888

lokality: Letonice, v Letonickém hájku
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'18.84"N, 16°56'47.53"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1933-04-11
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577683

lokality: Vyškov, stepní stráně u Komořan
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'42.94"N, 16°55'30.98"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-04
náleze: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 7. 1933
původnost: původní
ID: 13577908

lokality: Letonice, Letonický a Němčanský háj
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'40.21"N, 16°56'34.32"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1915-04-10
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577589

lokality: Vyškov, Dražovský hájek
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'34.81"N, 16°56'42.96"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1917-05-06
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578959

lokality: Vyškov, step jižně Komořan
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'44.15"N, 16°55'29.59"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1917-06-07
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579000

původní jméno: Cornus mas
lokality: Letonice_5000038
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'12.25"N, 16°56'51.22"E, ± 91m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0500. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5648533

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0010_244305_36_L3.4
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'7.18"N, 16°57'1.22"E, ± 214m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001-06-26
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0010: b0010. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4629218

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0010_244305_12_L3.1
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'30.83"N, 16°56'51.40"E, ± 216m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001-06-26
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0010: b0010. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4629180

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0010_244305_20_L3.4
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'28.56"N, 16°56'38.15"E, ± 117m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001-06-26
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0010: b0010. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4629195

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0010_244305_14_L3.4
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'44.83"N, 16°56'41.42"E, ± 63m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001-06-26
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0010: b0010. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4629185

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Stepní stráň u Komořan
nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.23"N, 16°55'33.00"E, ± 213m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Tlusták V. Inventarizační průzkum SPR Stepní stráně u Komořan.. 1985.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6490097

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Člupy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'12.38"N, 16°57'32.11"E, ± 223m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Jindřich Hanousek
pramen: Hanousek J. Prověrka maloplošných CHÚ. CHPV Člupy.. 1983.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6429119

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. : Květena Hané. , 1911. ISBN .
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6592735

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Letonice; prosvětlený porost s teplomilnými prvky, mírně ruderalizované
souřadnice: 49°10'41.81"N, 16°56'23.73"E, ± 153m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2013-07-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 12309807

6867d

původní jméno: *Cornus sanguinea*
lokality: okr. Vyškov, Rašovice, údolí Konůvky
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'47.99"N, 16°56'38.35"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-06-08
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577689

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bučovice, Mouřínov, Bonský, 2h
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°57'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-08-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 996052

původní jméno: Cornus mas
lokality: 0_opravy_244314_97_L2.2A
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'0.11"N, 16°55'52.36"E, ± 66m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2000
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 4630531

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0017_244315_243_L3.3B
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°59'16.69"E, ± 344m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Fiala
pramen: Fiala. b0017: b0017. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.06.2000 - 11.06.2001
původnost: původní
ID: 4630633

6868a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bučovice, Mouřínov, Nevojice, Ve Lhotech, 59a2
souřadnice: 49°9'21.00"N, 17°2'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1961-09-19
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 1005421

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hašky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'24.70"N, 17°2'45.92"E, ± 261m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Jindřich Hanousek
pramen: Hanousek J. Prověra maloplošných chráněných území. CHPV Hašky.. 1982.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6418591

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Nevojice
souřadnice: 49°9'25.53"N, 17°2'48.39"E, ± 95m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
původnost: původní
ID: 10574665

6868b

lokalita: okr. Vyškov, Malínky, mez u lesa Chroustová 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'23.54"N, 17°9'15.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991-04-13
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577525

lokalita: okr. Vyškov, Brankovice, stráž 0,6 km SV od kostela
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'41.05"N, 17°8'23.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1973-04-06
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577527

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Brankovice - zarůstající stráž s J expozicí při SV okraji obce, cca 1,3 km SSV od nádraží.
souřadnice: 49°9'40.00"N, 17°9'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1739598

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Brankovice; Tyčovina LP, KL, JS, BŘ a druhů L3.1. Při okraji AK a keře. Chudý podrost. Dříve PP Galašek, nyní statut PP zřejmě odebrán pro absenci T3.4D a dg. druhů. Lokalita prosekávána, nyní téměř chybí E2.
souřadnice: 49°9'41.72"N, 17°8'18.75"E, ± 186m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 12491228

6868c

lokality: okr. Vyškov, Bučovice, okraj lesa v údolí Svaté u Klobouček
nejbližší obec: Bučovice-Kloboučky, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'22.75"N, 17°1'34.84"E, ± 2000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1960-05-15
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577499

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nevojice, (2km SSV od obce), NPP Malhotky
souřadnice: 49°8'53.00"N, 17°3'20.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: J. Čechová
pramen: Čechová J. (1999): Botanický inventarizační průzkum NPP Malhotky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2317888

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bučovice, Nevojice, Kopec, 634D12
souřadnice: 49°8'55.00"N, 17°3'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-09-14
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 1005949

původní jméno: Cornus mas
lokality: Ždánice_5710289
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°7'8.94"N, 17°1'26.18"E, ± 342m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-06-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5716422

původní jméno: Cornus mas
lokality: Ždánice_5710228
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'53.93"N, 17°1'6.71"E, ± 298m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5715819

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nevojice_5710240
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'4.15"N, 17°3'43.31"E, ± 56m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5715927

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nevojice_5710274
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'15.24"N, 17°3'50.65"E, ± 132m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5716219

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0177_244407_14_L3.3B
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'49.04"N, 17°4'46.49"E, ± 189m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0177: b0177. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4633692

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0084_244411_84_X9A
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'6.24"N, 17°0'12.78"E, ± 261m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0084: b0084. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4635061

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0084_244411_52_L3.3B
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'15.01"N, 17°0'26.21"E, ± 348m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2002
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0084: b0084. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4634960

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0084_244411_358_L3.3B
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'36.41"N, 17°2'22.13"E, ± 169m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0084: b0084. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4635632

původní jméno: Cornus mas
lokality: 0_opravy_244412_365_L3.3B
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'17.47"N, 17°3'54.76"E, ± 122m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2000
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 4635816

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nevojice
souřadnice: 49°8'54.34"N, 17°2'43.88"E, ± 361m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 10574994

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPP Malhotky_Doubrava
souřadnice: 49°8'57.08"N, 17°3'21.85"E, ± 96m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Malhotky z oboru botanika
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11291925

původní jméno: Cornus mas
lokality: Malhotky
souřadnice: 49°8'52.86"N, 17°3'8.37"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011-06-27
náleze: Jan Juřica
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 11172441

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPP Malhotky_Stepní stráň
souřadnice: 49°8'53.28"N, 17°3'14.60"E, ± 121m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Malhotky z oboru botanika
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11296633

6868d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Letošov_5710070
nejbližší obec: Letošov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'28.93"N, 17°4'54.62"E, ± 187m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008-07-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5714922

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0205_244412_249_L3.3B
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'29.50"N, 17°6'18.07"E, ± 201m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4635946

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0205_244412_263_L3.4
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'56.74"N, 17°6'20.88"E, ± 110m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4635949

6869a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0018_244403_97_L6.4
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'3.65"N, 17°11'52.22"E, ± 104m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. z0018: z0018. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4632687

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0018_244403_119_L6.4
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'49.75"N, 17°11'19.75"E, ± 119m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. z0018: z0018. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4632690

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kožušice
souřadnice: 49°10'2.63"N, 17°11'39.67"E, ± 90m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12491789

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kunkovice u Litenčic; Velmi hojně LP v E2.
souřadnice: 49°10'9.17"N, 17°12'19.21"E, ± 122m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-05-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12491872

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kunkovice u Litenčic
souřadnice: 49°10'23.46"N, 17°12'30.72"E, ± 32m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-05-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 12490840

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Brankovice; Druhově velmi bohatý les. Četné teplomilné prvky - přechody k L6.4 (ale DB v E3 nedominuje), druhově pestré hlavně v S cípu - zde Clematis, Melittis atp. Na travnaté cestě i druhy jako Cx michelii, Lilium mart., Euphorbia angulata.
souřadnice: 49°10'25.33"N, 17°10'3.75"E, ± 178m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 12491199

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla; na okrajích lesů
souřadnice: 49°10'19.15"N, 17°11'22.21"E, ± 639m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
poznámka: několik jedinců
původnost: původní
ID: 11304799

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla; na okrajích lesů
souřadnice: 49°10'7.23"N, 17°12'5.02"E, ± 198m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
poznámka: několik jedinců
původnost: původní
ID: 11306446

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla; na okrajích lesů
souřadnice: 49°9'57.17"N, 17°11'4.09"E, ± 379m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
poznámka: několik jedinců
původnost: původní
ID: 11304709

6869c

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: okr. Kroměříž, Lískovec, křovina na V okraji obce
nejbližší obec: Koryčany-Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'18.17"N, 17°11'4.19"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1988-04-11
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. T. Koutecký, 9. 12. 2005;
původnost: původní
ID: 13579003

lokalita: okr. Vyškov, Kožušice, dolní část zalesněné stráně 0,9 km JJZ obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'41.24"N, 17°10'36.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-09-02
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579006

lokality: okr. Krmoměřič, Střilky, na okraji lesa Žarousky 3 km Z obce
nejbližší obec: Koryčany-Blišice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'8.72"N, 17°10'9.30"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-09-02
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579002

původní jméno: Cornus mas
lokality: 324.Brankovice, les Žarousky, část 3,6 km JV obce
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'3.09"N, 17°10'8.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Bohumil Trávníček; Viktor Pluhař; Karel Kubát
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8688930

6869d

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0003_244410_156_T1.5
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'20.18"N, 17°17'12.80"E, ± 157m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2001-06-24
náleze: Kateřina Kratochvílová
pramen: Katka Kratochvílová. z0003: z0003. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4634393

6870c

původní jméno: Cornus mas
lokality: Břestek: Přírodní památka Břestecská skála, na jihozápadním hřbetu a úbočí vrchu Komínek (455,8 m), nad údolím Břestecského potoka 2,4 km SSZ od obce, v nadmořské výšce 275–385 m.
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'39.04"N, 17°20'6.60"E, ± 90m
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2013
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek P. (2013) Inventarizační průzkum rostlin lokality PP Břestecská skála, ,
projekt: ND MSP ČBS
původnost: původní
ID: 10157814

původní jméno: Cornus mas
lokality: Buchlovice-3 km S; 300 m JZ od kóty 455,8 (Komínek), J pod Břestecskou skalkou
souřadnice: 49°6'48.00"N, 17°20'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1999-08-06
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
původnost: původní
ID: 2811092

původní jméno: Cornus mas
lokality: Buchlovice, Buchlov, Komínek, 219f
souřadnice: 49°6'48.00"N, 17°20'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1962-08-01
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 986496

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0043_253311_120_L3.3B
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'48.64"N, 17°20'23.17"E, ± 119m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Zdeněk Šeda. z0043: z0043. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.06.2001 - 05.10.2002
původnost: původní
ID: 4747466

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Břestecká skála
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'43.33"N, 17°20'13.65"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2010-04-02
náleze: Magdaléna Šnajdarová
pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6986196

6871a

původní jméno: Cornus mas
lokality: 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
původnost: původní
ID: 1382897

6871d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Částkov; 1,4 km SZ od kostela
souřadnice: 49°6'33.90"N, 17°36'9.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-08-13
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
původnost: původní
ID: 1382774

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0098_253310_9_L6.4
nejbližší obec: Březolupy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'44.36"N, 17°35'57.05"E, ± 29m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0098: z0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.09.2002 - 21.05.2003
původnost: původní
ID: 4747180

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0098_253310_220_K3
nejbližší obec: Zlámanec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'17.63"N, 17°37'30.14"E, ± 42m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0098: z0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.09.2002 - 21.05.2003
původnost: původní
ID: 4747015

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 0_opravy_253309_215_L6.4
nejbližší obec: Březolupy, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'44.51"N, 17°35'55.28"E, ± 15m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 4746885

6872b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0077_253222_17_L3.3B
nejbližší obec: Lípa nad Dřevnicí, okres Zlín
souřadnice: 49°11'52.51"N, 17°46'47.10"E, ± 123m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-06-29
náleze: Miroslav Bařinka
pramen: Miroslav Bařinka. z0077: z0077. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 4742439

6872c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0116_253411_184_L3.3B
nejbližší obec: Velký Ořechov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'8.46"N, 17°40'26.11"E, ± 266m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4755506

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0116_253412_2_T4.2
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'26.58"N, 17°44'8.05"E, ± 126m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4755859

6872d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Luhačovice - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1882
náleze: L. Schlägl
pramen: Schlägl L. Österr. Bot. Zeitschr. 32: 245-248, 286-289, 322-326: Botanische Excursionsergebnisse von Luhatschowitz. , 1882.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7331448

6874c

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nedašova Lhota, Rovnice - 6874-32
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1926-08-19
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7613611

6874d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nedašova Lhota - 6874-41
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1576m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931-04-25
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 7504833

6962a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Přešovice
souřadnice: 49°3'20.85"N, 16°4'31.19"E, ± 174m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-09-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ojedinele; L3.1
původnost: původní
ID: 11038971

6962b

lokalita: Rešice, údolí Rokytne, báze levobřežního údolního svahu nad štolou ve skarnu, cca 2 km JZ obce
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'30.00"N, 16°8'58.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-08-21
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579062

lokalita: Rouchovany, údolí Rouchovanky, levobřežní údolní svah, ústí žlebu za novým kravínem cca 1,4 km ZSZ (286°) kostela ve
středu obce, lada na výslunné stráni
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'21.00"N, 16°5'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-03-23
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579065

lokalita: distr. Třebíč, Dolní Rokytne, Rouchovany, údolí pravého přítoku Rouchovanky, levý břeh koupaliště 1,3 km JZ středu obce
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'45.52"N, 16°5'40.69"E, ± 150m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-19
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: výsadba
původnost: původní
ID: 13579066

lokalita: Dukovany, údolí Jihlavy, na plošině nad hranou údolí JV od hájovny Hrad (SZ Dukovan)
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'51.36"N, 16°9'44.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-15
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v dubové kultuře
původnost: původní
ID: 13578961

původní jméno: Cornus mas
lokalita: U kravína 1
souřadnice: 49°4'23.83"N, 16°5'22.74"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-04-17
náleze: Luděk Čech; Josef Komárek
pramen: Ing. Čech Luděk (2013): Monitoring cévnatých rostlin - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12062990

původní jméno: Cornus mas
lokality: U Kravína
souřadnice: 49°4'23.83"N, 16°5'22.74"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-04-04
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 10239565

6962c

původní jméno: Cornus mas
lokality: Jaroměřice, Radkovice, 2111 (22c3)
souřadnice: 49°2'3.00"N, 16°0'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-18
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 796690

původní jméno: Cornus mas
lokality: j0035_243321_46_X9B
nejbližší obec: Biskupice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'3.88"N, 16°0'2.66"E, ± 107m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0035: j0035. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4603483

6962d

lokality: Šemíkovice: lokality "Knížecí seč", doubravy a stepní enklávy na svahu nad levým břehem Rokytné naproti Novému Mlýnu
ca 1,5 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'29.33"N, 16°6'18.70"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) lokalit Výrova skála-Klobouček a Knížecí seč v údolí Rokytné. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
původnost: původní
ID: 13223609

6963a

lokality: distr. Třebíč, Dukovany, PR, Dukovanský mlýn, část ochranné pásma při záp. hranici rezervace, plošina cca 200 m SSZ kóty 387 (Vinohrádky), světlý smíšený bor nad hranou svahu
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.88"N, 16°10'18.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-16
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
původnost: původní
ID: 13578962

lokalita: Lhánice, údolí Jihlavy, báze levobřežního údolního svahu pod Babami 1 km JV od obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'57.09"N, 16°13'32.78"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-04-11
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579016

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dukovany, SV okraj plošiny nad silnicí do Mohelna 1.2 km S od S okraje obce
souřadnice: 49°5'45.00"N, 16°11'41.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-28
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1669737

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Okrouhlík II (lokalita č. 43b)
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'45.32"N, 16°12'48.12"E, ± 168m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
původnost: původní
ID: 6498848

původní jméno: Cornus mas
lokalita: U cihelny (lokalita č. 69)
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'20.56"N, 16°12'1.64"E, ± 275m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
původnost: původní
ID: 6539587

6963b

lokalita: okr. Znojmo, Moravský Krumlov, Křížová hora
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'9.27"N, 16°19'8.76"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-07-08
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577511

lokalita: Rokytná, kopec Tábor u obce
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'36.31"N, 16°19'41.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-04-20
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577514

lokalita: Rokytná, naproti kopci "Táboru"
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'42.97"N, 16°19'33.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945-08-03
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbPRC
původnost: původní
ID: 13577513

lokalita: Moravský Krumlov - Rokytná - slepence (Tábor) J od obce
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'35.29"N, 16°19'41.81"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-11
náleze: B. Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579063

lokalita: Jamolice, údolí Jihlavy, čelo svahového hřbetu se zříceninou Templštejna
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'29.20"N, 16°14'56.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-09-03
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578980

původní jméno: Cornus mas
lokalita: U Biskoupek
nejbližší obec: Biskoupy na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'42.15"N, 16°17'16.49"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-04-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6373455

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Křížová hora
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'8.08"N, 16°19'7.60"E, ± 85m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Milan Chytrý
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6551745

6963c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0178_341104_15_L3.1
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'14.56"N, 16°12'57.89"E, ± 199m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-04
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0178: b0178. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4979440

6963d

lokalita: okr. Znojmo, Moravský Krumlov, v Quercetum pubescentis nad městem
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'57.18"N, 16°18'51.25"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-04-04
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577592

lokalita: okr. Znojmo, Moravský Krumlov, skalnaté svahy u Sv. Floriánka
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'52.26"N, 16°19'10.81"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-03-25
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577594

lokalita: Moravský Krumlov, Floriánek, na slepencových úbočích
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'52.26"N, 16°19'10.81"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-04-02
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577510

lokality: Moravský Krumlov, na skalách nad městem
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'57.39"N, 16°19'12.62"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-04-13
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577501

lokality: okr. Znojmo, Moravský Krumlov, u údolí Rokytné u města
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'57.40"N, 16°19'7.01"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-04
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577811

původní jméno: Cornus mas
lokality: Moravský Krumlov, Moravsko-rokytné slepence NPR, 0,1 km Sv od poutní kaple svatého Floriána, dubohabrové lesy
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-04-21
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579029

lokality: Moravský Krumlov - svatý Florián
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.98"N, 16°19'11.76"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989
náleze: B. Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579028

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pod Floriánkem (lokality č. 98)
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'49.82"N, 16°19'12.34"E, ± 595m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
původnost: původní
ID: 6418333

6964a

lokality: okr. Brno-venkov, Budkovice, okraj lesa u stepní slepencové stráně nad soutokem potoka s ř. Rokytinou, ca 0,8 km JV obce
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'5.13"N, 16°21'17.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr. vz.
původnost: původní
ID: 13577540

lokality: Ivančice, údolí Martálského potoka u Ivančic
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'49.78"N, 16°24'41.64"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1944-03-20
náleze: A. Sedláček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 keře; diluv. spraš
původnost: původní
ID: 13577883

lokality: Mor. Krumlov, v lese u Budkovic
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'13.07"N, 16°20'53.96"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-03-25
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577810

lokality: Rokytá u Moravského Krumlova, Rokytenské slepence, na podsvahových sutích na dně údolí ca 1 km V obce
nejbližší obec: Rokytá, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'53.74"N, 16°20'8.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-04-08
náleze: H. Houzarová; S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579064

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Budkovice: les na horní hraně svahu potočního údolí 1,4 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°3'38.70"N, 16°20'49.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-29
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
původnost: původní
ID: 2936236

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Ivančice: les na ostrožně nad pravým břehem Rokytné 2,4 km J od vlakového nádraží

souřadnice: 49°4'36.90"N, 16°22'35.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-08-02

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 2934477

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Ivančice: les na horní hraně svahu nad pravým břehem Rokytné 2,2 km JJV od vlakového nádraží

souřadnice: 49°4'44.80"N, 16°22'54.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-06-16

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 2933760

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Ivančice, SSW slope near the 2nd tunnel NE of Budkovice railway station, 2.4 km SSE of the town

souřadnice: 49°4'55.00"N, 16°23'20.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1990-08-28

nálezce: M. Chytrý

pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1679110

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Krumlovsko-rokytenské slepence

nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo

souřadnice: 49°3'46.18"N, 16°20'3.37"E, ± 1676m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1997

nálezce: Bronislav Gruna

pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6482433

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Rokytný les-3

souřadnice: 49°3'47.30"N, 16°20'13.76"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2012-04-06

nálezce: Martina Brodská; Petr Slavík

pramen: Slavík Petr (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 10238901

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_27_Cíp Borová
souřadnice: 49°3'43.86"N, 16°20'24.61"E, ± 92m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 12032217

6964b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: EVL Žebětín
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'57.34"N, 16°26'38.01"E, ± 73m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622167 Žebětín. 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6861537

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 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
nálezc: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7289851

6964c

lokalita: okr. Znojmo, Moravský Krumlov, kopec Leskoun
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'26.18"N, 16°21'39.51"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-04-04
nálezc: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577593

lokalita: Vedrovice, okraj listn. lesa
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'15.23"N, 16°22'42.58"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-05-04
nálezc: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577515

lokality: distr. Znojmo, Maršovice, okraj Krumlovského lesa 1,4 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Jezeřany-Maršovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'25.47"N, 16°24'51.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-04-04
nálezc: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578985

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0112_243421_136_L3.1
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'20.58"N, 16°22'52.28"E, ± 143m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4616485

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0112_243421_357_L3.4
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'45.05"N, 16°23'0.67"E, ± 181m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4616631

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0112_243421_525_L3.4
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'43.10"N, 16°22'37.63"E, ± 134m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4616749

6965b

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0137_243420_47_X7
nejbližší obec: Opatovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'59.30"N, 16°38'22.56"E, ± 415m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-10-29
nálezc: Naděžda Růžičková
pramen: Naděžda Růžičková. b0137: b0137. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4616384

6965d

lokality: distr. Židlochovice, jižní okraj hájku
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'9.31"N, 16°37'5.59"E, ± 1500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968-03-30
náleze: M. Lukášková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579124

6966d

lokality: okr. Břeclav, Šitbořice, suchá dubina v lese 1,3 km J obce
nejbližší obec: Šitbořice, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'17.91"N, 16°46'51.77"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-04-28
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577655

původní jméno: Cornus mas

lokality: /CZ 0626327/ Randler: les a drobné travnaté porosty mezi obcemi Bošovice a Borkovany na hranici Břeclavska a Vyškovska, rozloha 62,99ha, (komplex dubohabřín s plynulými přechody mezi panonským a karpatským typem)
nejbližší obec: Bošovice, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'24.00"N, 16°49'44.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8102008

původní jméno: Cornus mas

lokality: Šitbořice, forest 1.5 km SSE of the village
souřadnice: 49°0'5.00"N, 16°47'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1673236

původní jméno: Cornus mas

lokality: Klobouky u Brna_4410051
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'58.88"N, 16°49'22.44"E, ± 99m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5609738

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: b0015_244323_1_X9B
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'38.51"N, 16°49'30.47"E, ± 146m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-18
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0015: b0015. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4631526

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: b0015_244323_13_L3.4
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'5.24"N, 16°49'43.57"E, ± 396m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-18
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0015: b0015. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4631783

6967a

lokality: okr. Vyškov, Milešovice, v lese Bory, cca 1 km jihovýchodně od obce
nejbližší obec: Milešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'40.84"N, 16°52'1.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991-09-04
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577565

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: listnatý les a okolí lesní cesty, ca 2 km V od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 330-380 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
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
původnost: původní
ID: 8795244

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: /CZ 0626391/ Odměrky pod Bory: stepní lada asi 1km JV od Milešovic a 7km J od Slavkova na Vyškovsku, rozloha 3,81ha, (nevybraná biotopová lokality),
nejbližší obec: Milešovice na Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'23.00"N, 16°51'54.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8102223

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Myslivna Svatá u Bošovic, 0,5 km SZ místa, Žďánický les
souřadnice: 49°3'40.00"N, 16°52'20.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 77a. Žďánický les
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
původnost: původní
ID: 3023405

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné strážky).
souřadnice: 49°3'45.10"N, 16°50'57.90"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
původnost: původní
ID: 8667628

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bučovice-54, revír Dambořice-Svatá, Prostřední vrch (Pampoušek), 529E10
souřadnice: 49°3'5.00"N, 16°53'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77a. Žďánický les
datum: 1994-05-31
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 983179

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0040_244324_119_L3.3B
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'27.61"N, 16°54'38.66"E, ± 292m
fytochorion: 77a. Žďánický les
datum: 2001
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0040: b0040. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4631882

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0039_244319_282_L3.3B
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'40.07"N, 16°54'3.74"E, ± 228m
fytochorion: 77a. Žďánický les
datum: 2001-09
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdeňka Lososová. b0039: b0039. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4631357

6967b

lokalita: okr. Hodonín, Dambořice, suchá dubohabřina na vrcholu kopečku s kótou 279 m, 1,9 km S kostela v obci
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'29.13"N, 16°55'2.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1994-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
původnost: původní
ID: 13577542

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Těšanka, dubohabrové lesy a okraje lesní cesty směrem k památníku U Zlatého jelena (49°04'46" N, 16°56'15" E)
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'46.00"N, 16°56'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-13
náleze: T. Vymyslický
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
původnost: původní
ID: 8795245

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bučovice-54, revír Kobeřice-1, Horní Bezedník, 507C13
souřadnice: 49°4'35.00"N, 16°55'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1994-06-01
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 983146

původní jméno: Cornus mas
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
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 995762

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Žarošice_5560044
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'37.01"N, 16°57'51.80"E, ± 38m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5684088

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: b0017_244320_96_L3.4
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'18.96"N, 16°59'16.91"E, ± 565m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2000
náleze: Fiala
pramen: Fiala. b0017: b0017. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.06.2000 - 11.06.2001
původnost: původní
ID: 4631096

6967c

lokalita: okr. Břeclav, Velké Hostěrádky, les 1,3 km ZJZ obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'35.74"N, 16°51'3.59"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-04-16
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577658

lokalita: okr. Břeclav, Bohumilice, les pod Homolí 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Bohumilice, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'12.86"N, 16°52'42.09"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-04-18
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577637

lokalita: okr. Břeclav, Velké Hostěrádky, údolí Skřípov 2 km SSV obce
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'50.08"N, 16°52'45.25"E, ± 300m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1982-04-13
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577657

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /CZ 0626388/ Časkovec: lesní komplex při J okraji obce Velké Hostěrádky, 12km SV od Hustopečí na Břeclavsku, rozloha 107,78ha, (druhově bohaté karpatské dubohabřiny přechodného typu k panonským dubohabřinám), (nevybraná biotopová lokalita)
nejbližší obec: Hustopeče u Břeclavy, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'23.00"N, 16°52'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8102150

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velké Hoštěřádky u Dambořic, 0,5 km JV obce
souřadnice: 49°1'30.00"N, 16°52'30.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-20
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
původnost: původní
ID: 3023985

původní jméno: Cornus mas
lokalita: okraj Ždánického lesa u Velkých Hostěrádek
souřadnice: 49°2'32.00"N, 16°52'34.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1957-09-06
náleze: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2341666

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bučovice, Kobeřice, Dambořice, U králíčích dír, 33a
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°53'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1962-06-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 995859

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0040_244324_60_K3
nejbližší obec: Velké Hoštěřádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'47.72"N, 16°53'3.30"E, ± 258m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2001
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0040: b0040. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4632229

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0040_244324_13_K3
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'9.56"N, 16°54'20.70"E, ± 140m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0040: b0040. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4632089

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0083_342104_5_L3.4
nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'16.10"N, 16°52'16.28"E, ± 283m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0083: b0083. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2000 - 12.05.2002
původnost: původní
ID: 4993605

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dambořice; zachovalý porost s výskytem teplomilných druhů, od okrajů mírná ruderalizace
souřadnice: 49°1'59.50"N, 16°54'19.53"E, ± 547m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-09-08
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 13058167

6967d

lokalita: okr. Hodonín, Žarošice, Jetelův pacht.
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'26.35"N, 16°58'1.69"E, ± 3000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-04-05
náleze: M. Rivola
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577537

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0040_244325_43_K3
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'36.31"N, 16°56'11.80"E, ± 228m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0040: b0040. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4632360

6968a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Ždánice_5710660
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'31.69"N, 17°2'0.92"E, ± 108m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5718418

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710631
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'19.92"N, 17°3'31.57"E, ± 153m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5718272

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710901
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'7.94"N, 17°4'42.10"E, ± 276m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5720026

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710584
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'6.71"N, 17°3'0.25"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5718087

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0082_244416_185_K3
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'57.29"N, 17°2'9.49"E, ± 151m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2002-06
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdeňka Lososová. b0082: b0082. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4637570

6968b

lokalita: světlý les nad obcí Bohuslavice
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'1.52"N, 17°7'20.42"E, ± 3000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-08-15
náleze: B. Sekla; M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577783

lokality: Jestřabice, kopec Kamenný stůl (340 m), křoviny
nejbližší obec: Jestřabice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°4'46.66"N, 17°7'51.48"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-04-22
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577573

původní jméno: Cornus mas
lokality: okr. Hodonín, Bohuslavice, dubohabřina Lískovec 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'38.78"N, 17°6'15.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1999-04-11
náleze: J. Dušánková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. T. Koutecký, 9. 12. 2005;
původnost: původní
ID: 13578929

původní jméno: Cornus mas
lokality: Buchlovice-Kyjov, Bohuslavice, Bohuslavický les, 108a
souřadnice: 49°4'22.00"N, 17°8'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1963-08-06
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 989526

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bučovice, Lovčice, Haluzice, 37a
souřadnice: 49°5'0.00"N, 17°6'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1959-05-21
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 996762

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bučovice, Lovčice, Haluzice, 67a
souřadnice: 49°4'41.00"N, 17°5'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1959-05-28
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 1002684

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710951
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'54.01"N, 17°4'58.98"E, ± 173m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5720422

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0205_244417_232_L3.4
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'46.51"N, 17°6'20.81"E, ± 204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4637948

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0205_244417_285_X9A
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'10.42"N, 17°7'17.69"E, ± 102m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4637988

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0205_244417_274_L3.4
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'14.84"N, 17°6'47.77"E, ± 280m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4637977

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0205_244417_290_L3.4
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'10.13"N, 17°7'28.49"E, ± 310m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4637995

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0205_244417_278_L3.3B
nejbližší obec: Jestřabice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°4'37.92"N, 17°7'39.79"E, ± 164m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0205: b0205. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4637984

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0125_244422_140_L3.3B
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'25.74"N, 17°5'42.54"E, ± 183m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4639324

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pod Malou Ostrou
nejbližší obec: Jestřabice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°4'47.42"N, 17°8'37.47"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-04-04
náleze: Magdaléna Šnajdarová
pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6986197

6968c

lokality: okr. Hodonín, Dražůvky, okraj lesa Chrástovec 1 km JJV obce
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'27.27"N, 17°1'26.73"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-04-11
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577641

lokality: okr. Hodonín, Věteřov, okraj lesa 0,5 km V obce
nejbližší obec: Věteřov, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'34.15"N, 17°4'9.21"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-04-11
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577659

lokalita: v lese Hrastovec u Dražůvek nedaleko Kyjova
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'13.45"N, 17°1'40.90"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-06-11
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577718

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_342202_59_L3.4
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'46.91"N, 17°4'10.81"E, ± 110m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5001182

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_244422_23_L3.4
nejbližší obec: Nechvalín, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'36.17"N, 17°3'57.78"E, ± 79m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4638960

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_244422_91_L3.4
nejbližší obec: Věteřov, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'9.56"N, 17°4'2.42"E, ± 66m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4639188

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_342201_76_L3.4
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'20.39"N, 17°1'13.48"E, ± 140m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5000498

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_342201_122_L6.2
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'16.10"N, 17°1'44.15"E, ± 126m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5000630

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_342201_136_L3.4
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'16.75"N, 17°2'0.67"E, ± 183m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5000699

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_244422_105_L3.3B
nejbližší obec: Věteřov, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'37.13"N, 17°4'3.14"E, ± 132m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4639234

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_342202_74_L3.4
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'46.76"N, 17°4'41.81"E, ± 103m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5001245

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_342202_52_L3.4
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'51.70"N, 17°4'8.47"E, ± 147m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5001149

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: b0125_342202_38_L3.4
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'4.91"N, 17°4'13.12"E, ± 67m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5001112

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Nechvalín; druhově chudší dubohabřina s dominantní *Melica uniflora* v podrostu, v příměsi čteněji *Pinus sylvestris*
souřadnice: 49°2'33.28"N, 17°4'10.38"E, ± 111m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12896881

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Želetice u Kyjova
souřadnice: 49°1'5.21"N, 17°1'8.79"E, ± 180m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 12813633

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Dražůvky; stejnověká druhově chudší, ale jinak málo degradovaná teplejší dubohabřina
souřadnice: 49°1'16.73"N, 17°1'30.55"E, ± 165m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12814096

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Dražůvky; druhově mírně ochuzená dubohabřina s dominantní *Melica uniflora* v podrostu bez výraznějších projevů degradace, v horní hříbtku s přechody k L6.2
souřadnice: 49°1'13.01"N, 17°1'38.15"E, ± 106m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12814613

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Věteřov; dubohabřina s pláštěm tvořeným teplomilnějšími křovinami
souřadnice: 49°1'24.45"N, 17°2'59.11"E, ± 142m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12894861

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dražůvky; druhově bohatá doubrava při horní hraně svahů, teplomilnější prvky jsou nejvíc koncentrovány ve východních partiích segmentu v okolí lesní cesty
souřadnice: 49°1'17.71"N, 17°2'1.02"E, ± 182m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 12814716

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Věteřov; druhově chudá dubohabřina s výraznější příměsí borovice a modřínu
souřadnice: 49°1'2.88"N, 17°3'7.91"E, ± 117m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12895577

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Věteřov; mladé porosty převážně s málo zapojeným podrostem a výrazným podílem modřínu ve stromovém patře
souřadnice: 49°1'41.31"N, 17°4'0.67"E, ± 173m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12896624

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Sobůlky; teplejší dubohabřina na nevýrazném hřebítku
souřadnice: 49°0'47.05"N, 17°4'41.79"E, ± 101m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12894401

6968d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0125_342202_126_L3.4
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'14.66"N, 17°5'12.37"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5001427

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Sobůlky; eutrofizovaná svahová dubohabřina s bohatým keřovým patrem, teplomilné prvky mají poměrně velkou
pokryvnost
souřadnice: 49°1'10.71"N, 17°5'12.41"E, ± 83m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 12895488

6969a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Buchlovice-Kyjov, Bohuslavice-Vřesovice, Včelín, 11c
souřadnice: 49°4'6.00"N, 17°10'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1963-07-31
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 989322

6971a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Popovice u Uherského Hradiště
souřadnice: 49°3'33.96"N, 17°31'1.37"E, ± 120m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 10576950

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Popovice u Uherského Hradiště
souřadnice: 49°3'52.16"N, 17°31'17.57"E, ± 288m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 10577119

6971b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Drslavice; 1,1 km SSV od kostela
souřadnice: 49°3'30.20"N, 17°36'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-07-16
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
původnost: původní
ID: 1383609

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Prakšice_5500023
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'38.20"N, 17°38'41.24"E, ± 112m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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
původnost: původní
ID: 5680488

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0028_253320_1_L3.3B
nejbližší obec: Prakšice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'36.12"N, 17°37'53.51"E, ± 245m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-09
náleze: Dagmar Zábranská
pramen: Dagmar Zábranská. z0028: z0028. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4748229

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vrchové
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'56.85"N, 17°36'35.48"E, ± 459m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998
náleze: František Kopeček
pramen: Kopeček František. PR Vrchové - plán péče na období 1998 - 2005.. 1998.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6583994

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Terasy - Vinohradné
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'27.90"N, 17°36'5.75"E, ± 223m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1981
náleze: František Kopeček
pramen: Kopeček František. CHPV Terasy - Vinohradné - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1981.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6586029

6971c

lokality: distr. Uherské Hradiště, Hluk, křovinatý okraj lesa Hluboček 2,2 km SV obce
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'15.55"N, 17°32'47.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-04-12
náleze: M. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578966

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: /14/ Hluboček u Hluku (mimo CHKO Bílé Karpaty): jde o zaokrouhlenou doubravu Hluboček, představuje lesní ostrov v
polnaté pahorkatině na kraji úvalu.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'9.00"N, 17°30'7.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé
lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8287030

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Kunovice, Lhotka, Hluboček - Nad štěpnicí, 103 c
souřadnice: 49°0'38.00"N, 17°31'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1960-09-23
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 960922

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: PR Kovářův žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.77"N, 17°34'39.27"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PR Kovářův žleb. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6942356

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 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
náleze: 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
původnost: původní
ID: 7656816

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Míkovice nad Olšavou; Jehličnany.
souřadnice: 49°2'9.22"N, 17°30'50.79"E, ± 379m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-24
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 11884077

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Podolí nad Olšavou
souřadnice: 49°1'37.19"N, 17°32'20.53"E, ± 177m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 11884925

6971d

lokality: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, křoviny kolem cesty mezi vinohrady 0,2 km SV od obce
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'12.46"N, 17°35'5.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-04-08
náleze: I. Mošťková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579106

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: U1- X 9a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Myšince (353) (6971d 1931a)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'32.00"N, 17°35'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9746869

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: U1- X 11a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Obora (6971d 1924a)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'2.00"N, 17°35'16.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 3.6.1968
původnost: původní
ID: 9747043

původní jméno: *Cornus mas*
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
nálezc: 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
původnost: původní
ID: 1382154

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Vlčnov, Obora
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'4.43"N, 17°35'30.94"E, ± 950m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
nálezc: S. Staněk
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
původnost: původní
ID: 13334581

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Vlčnov, Myšince - 6971-43
nejbližší obec: Havříce, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-06-04
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7379917

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Drslavice, Obora - 6971-41
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-04-07
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7345304

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Vlčnov; Zmlazení dřevin.
souřadnice: 49°1'25.33"N, 17°35'16.57"E, ± 313m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-25
nálezc: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 11724160

6972a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Biskupice;50m SZ od božích muk, nad křižovatkou okr.siln.č.492Polichno-Biskupice a želez. přejezdem
souřadnice: 49°4'32.80"N, 17°43'7.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-06-28
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: 1381409

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Újezdec u Luhačovic_5500301
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'3.78"N, 17°40'39.79"E, ± 344m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5682980

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0116_253411_147_L6.4
nejbližší obec: Biskupice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°5'39.08"N, 17°42'26.96"E, ± 148m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4755231

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0116_253411_146_L3.3B
nejbližší obec: Biskupice u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°5'42.76"N, 17°42'35.14"E, ± 121m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4755222

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nad Polichnem - pastviny
nejbližší obec: Polichno, okres Zlín
souřadnice: 49°4'8.42"N, 17°43'13.28"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-03-30
náleze: Magdaléna Šnajdarová
pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6986188

původní jméno: Cornus mas
lokality: Biskupice - 6972-12
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-06-28
nálezce: M. Lepší
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7331302

6972b

původní jméno: Cornus mas
lokality: Bojkovice
souřadnice: 49°3'29.96"N, 17°47'17.89"E, ± 291m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-07-24
nálezce: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1149 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 11400146

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kladná-Žilín
souřadnice: 49°4'45.50"N, 17°47'54.18"E, ± 164m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2011-09-15
nálezce: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1149 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
původnost: původní
ID: 11339626

6972c

lokality: Uherský Brod, Rubaniska
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'47.04"N, 17°39'58.83"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
nálezce: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577591

lokality: distr. Uherské Hradiště, Šumice, okraj lesa v údolí Rudického potoka 1 km S obce
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'40.80"N, 17°43'27.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-04-05
nálezce: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579088

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0032_253421_100_T3.4D
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'1.18"N, 17°42'17.78"E, ± 142m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-08-20
nálezc: František Kopeček
pramen: František Kopeček. z0032: z0032. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4760579

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0032_253421_176_K3
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'24.94"N, 17°42'27.11"E, ± 55m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-08-20
nálezc: František Kopeček
pramen: František Kopeček. z0032: z0032. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4760610

původní jméno: Cornus mas
lokality: Újezdecký les
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'45.54"N, 17°41'19.45"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-03-30
nálezc: Magdaléna Šnajdarová
pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6986190

původní jméno: Cornus mas
lokality: Šumice, Trnovec - 6972-34
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-09-08
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7683234

původní jméno: Cornus mas
lokality: Šumice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1800
pramen: Slavík B. (ed.). : Květena České republiky 5. Academia, Praha, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1800 - 31.12.1997
původnost: původní
ID: 7665761

6972d

původní jméno: Cornus mas
lokality: U2- N 2. Uherské Hradiště: Záhorovice: směrem k Nezdenicím (6972d 1931)
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'4.00"N, 17°46'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9752104

původní jméno: Cornus mas
lokality: Záhorovice
souřadnice: 49°1'46.96"N, 17°46'11.72"E, ± 160m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2011-09-15
náleze: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1149 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 11339564

6973a

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hrádek na Vlárské dráze - 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: 1931-04-19
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7714807

6973b

původní jméno: Cornus mas
lokality: okr. Zlín, Jestřabí nad Vlárší: mez nad zemědělským družstvem
nejbližší obec: Jestřabí, okres Zlín
souřadnice: 49°3'40.00"N, 17°57'35.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-04-17
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dva mohutné keře; rev. T. Koutecký, 9. 12. 2005;
původnost: původní
ID: 13578983

6973c

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pitín - Pitínský vrch - záp. část
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'28.48"N, 17°50'54.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-29
náleze: R. Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. T. Koutecký, 9. 12. 2005;
původnost: původní
ID: 13579049

6974a

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Z2- C 10c. Zlín: Bylnice: údolí Bylničky (6974a 1927c)
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'23.00"N, 18°2'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9759905

6974c

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 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: 2005-09
nálezce: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7336397

7060c

lokality: Znojmo, skalnatý a křovinatý svah nad Dyjí v sousedství zříceniny Cornštejna
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'2.76"N, 15°42'55.30"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-15
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578928

lokality: Podyjí, křovina na skalách pod hradem Cornštýn
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'2.76"N, 15°42'55.30"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-20
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578926

lokality: Podyjí, na strmých svazích "Rosenberku" u Bítova
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'2.95"N, 15°44'41.62"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-08-21
nálezce: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578927

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Tab.1. S. W. Moravia: Rocks of the Růžový vrch hill (S.,S.W.,E.,S.E. and W.- facing), near Bítov,

nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'12.00"N, 15°44'31.00"E

nadmořská výška: 350-380 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Kovanda M. (1982): *Dianthus gratianopolitanus*: variability, differentiation and relationships. - Preslia 54: 223-242.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 7928805

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: /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

datum: s. d.

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 8350178

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: /6/ Nad Podhradím (polesí Uherčice, odd.139e, tzv. Mlýnské skály

nejbližší obec: Podhradí

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 159-162.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9269508

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: 13. Slavonice: Z zříc. Cornštejn u obce Oslnovice

nejbližší obec: Oslnovice, okres Znojmo

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9277006

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: /9/ JV od Cornštejna

nejbližší obec: Cornštejn, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'41.68"N, 15°43'33.87"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 159-162.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9269518

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 9. Z svah pod zříceninou hradu Cornštejn /JZ Bítova/
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-04
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
původnost: původní
ID: 9318454

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /10/ Pod Cornštejnem
nejbližší obec: Cornštejn, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'54.78"N, 15°43'2.35"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 7: 159-162.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9269520

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /12/ SZ od Lančova
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 7: 159-162.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9269523

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Z svah pod zříceninou hradu Cornštejn.
souřadnice: 48°56'5.00"N, 15°42'53.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-04
nálezc: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2381135

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_139_L6.1
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'3.08"N, 15°44'41.32"E, ± 336m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
nálezc: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4967910

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_8_L4
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'28.88"N, 15°44'53.74"E, ± 104m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4967151

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_133_L3.1
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'37.88"N, 15°44'36.46"E, ± 340m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4967869

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0078_332211_172_L3.1
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'17.52"N, 15°42'24.05"E, ± 453m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4966440

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0078_332211_191_S1.2
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.53"N, 15°42'37.48"E, ± 63m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4966505

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0078_332211_190_K3
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'24.72"N, 15°42'32.00"E, ± 632m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4966503

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0078_332211_186_L4
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'3.66"N, 15°43'0.70"E, ± 294m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4966481

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0078_332211_163_K3
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'51.89"N, 15°42'55.12"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4966431

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0078_332211_325_K3
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'54.08"N, 15°42'54.22"E, ± 230m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4966687

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0078_332211_155_K3
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.13"N, 15°42'42.77"E, ± 80m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4966422

původní jméno: Cornus mas
lokality: Růžový vrch
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'5.65"N, 15°44'50.46"E, ± 883m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Jagoš J., Hort L., Vrška T. Růžový vrch. Plán péče na období 1996 - 2005.. 1994.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6548021

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Cornštejn
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'4.60"N, 15°42'51.45"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-04
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6528127

7060d

původní jméno: *Cornus sanguinea*
lokalita: okr. Znojmo, Štítary, JZ svah nad hladinou VN Vranov, 600 m JJZ bývalého Helenina dvora, skalky
nejbližší obec: Štítary, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'41.81"N, 15°48'10.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-29
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13577517

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /11/ V od Bítova (tzv. Rosenberg)
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 159-162.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9269522

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /8/ S od Lančova (polesí Jazovice, odd. 13h zv. Pod dvorem)
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 159-162.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9269515

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: 29. Spálená - Z svah na P břehu přehrady asi 3 km S od Lančova
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-09
náleze: Jaroslav Horák; Milan Chytrý
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
původnost: původní
ID: 9318904

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lančov, S slopes of Spálený kopec Hill above Vranov reservoir 3 km N of the village
souřadnice: 48°56'10.00"N, 15°45'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-09
náleze: L. Tichý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1679171

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Chvalatice u Bítova, strmý skalnatý svah k Dyji J obce
souřadnice: 48°56'25.00"N, 15°45'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-08-06
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1653038

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_246_S1.2
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'19.90"N, 15°46'31.44"E, ± 127m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4967617

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_330_K3
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'6.61"N, 15°45'36.83"E, ± 139m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4968238

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_331_T3.1
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.84"N, 15°45'41.33"E, ± 248m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4968263

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_244_S1.2
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'25.51"N, 15°46'25.54"E, ± 99m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4967610

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0195_332212_61_L6.5B
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'37.43"N, 15°45'33.19"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4967352

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Spálená
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.14"N, 15°45'40.98"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-09
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6370182

7062a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tab.2.sním.27. Vevčice: J svah nad L břehem Hlubokého potoka, 0,9km J od mostu v obci, orient. S,
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°2'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-11
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - Thayensia 2: 38-60.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7936462

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Tab.2.sním.26. Vevčice: J svah nad L břehem Hlubokého potoka, 0,9km J od mostu v obci, orient. SSW,
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'9.00"N, 16°2'23.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-18
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - Thayensia 2: 38-60.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7936408

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Vevčice, J svah nad L břehem Hlubokého potoka 0,9 km J až JJZ mostu v obci

souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°2'27.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-05-11

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 2591399

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Vevčice, J svah nad L břehem Hlubokého potoka 0,9 km J až JJZ mostu v obci

souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°2'28.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-05-18

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 2591648

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Vevčice, horní část svahu nad L břehem Hlubokého potoka 0,9 km JJZ od mostu v obci

souřadnice: 48°57'15.00"N, 16°2'23.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-09-09

nálezce: M. Rafajová

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2592416

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Vevčice; pěkný druhově pestrý porost s bohatým E1, ojediněle jehličnany

souřadnice: 48°57'15.80"N, 16°2'15.00"E, ± 582m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2013-05-10

nálezce: Karin Hustáková

pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0455 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.4

původnost: původní

ID: 12377982

7062b

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: /4/ Křepice: plošina nad soutokem Křepičky a Stupěšického potoka místně zvaná Hradisko, subxerofilní ruderalní trávník, 2,1km JV od kaple v obci, rovina.

nejbližší obec: Křepice, okres Znojmo

souřadnice: 48°58'21.00"N, 16°6'50.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010-08-04

nálezce: J. Roleček

pramen: Dřevojan P., Roleček J., Žáková K. & Bartoňová L. (2011): Nové poznatky o rozšíření prorostlíku prutnatého (*Bupleurum affine*) na Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 223-229.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 8342071

původní jméno: Cornus mas

lokality: Višňové

souřadnice: 48°58'22.37"N, 16°6'54.47"E, ± 121m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2012-07-11

nálezce: Darek Lacina

pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L6.4

původnost: původní

ID: 10812790

původní jméno: Cornus mas

lokality: Křepice

souřadnice: 48°58'18.13"N, 16°6'50.16"E, ± 35m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-07-11

nálezce: Darek Lacina

pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.1

původnost: původní

ID: 10812743

7062c

lokality: okr. Znojmo, Hluboké Mašůvky, lapikus, svahy pod zříceninou 2 km VSV obce

nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'13.69"N, 16°3'7.84"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1986-04-01

nálezce: Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577643

lokality: okr. Znojmo, Rudlice, údolí Jevišovky 1 km ZJZ obce

nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'46.01"N, 16°2'59.17"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1985-04-05

nálezce: Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13577653

lokality: distr. Znojmo, u zříceniny hradu Lapidus v Pálovském lese SZ od obce Plaveč

nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'13.12"N, 16°3'8.62"E, ± 100m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1971-09-18

nálezce: D. Pokorná

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13579050

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Plaveč, svah u zříceniny hradu Lapikus 2,1 km ZSZ mostu v obci

souřadnice: 48°56'13.00"N, 16°3'9.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-08-18

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 2592260

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: b0190_341116_26_L3.1

nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'13.33"N, 16°3'29.45"E, ± 97m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003

nálezce: Jarmila Stránská

pramen: Jarmila Stránská. b0190: b0190. 2003.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4982334

7063b

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: b0117_341110_203_K3

nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo

souřadnice: 48°58'47.06"N, 16°16'13.44"E, ± 50m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2002-07

nálezce: Zdeněk Hrubý

pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4980535

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: b0117_341110_204_L6.1

nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo

souřadnice: 48°58'47.03"N, 16°16'15.64"E, ± 94m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2002-07

nálezce: Zdeněk Hrubý

pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4980551

7065b

původní jméno: *Cornus major*

lokality: okr. Břeclav, Pouzdřany - Uherčice, Kolby

nejbližší obec: Uherčice, okres Břeclav

souřadnice: 48°57'6.81"N, 16°38'25.63"E, ± 600m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1964-05-08

nálezce: V. Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: herbOLM

původnost: původní

ID: 13577532

lokality: okr. Brno-venkov, Vranovice, jižní okraj lesa Hájek (u pěšinky)
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'29.31"N, 16°35'38.11"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-08
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577671

lokality: Les Kolby u Pouzdřan
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'7.52"N, 16°38'24.24"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-04-05
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579051

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kolby
souřadnice: 48°57'14.69"N, 16°38'12.62"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-07-27
náleze: Jan Juřica
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 11172507

7065c

původní jméno: Cornus mas
lokality: Na pastvískách
souřadnice: 48°56'33.16"N, 16°32'1.14"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014
náleze: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 12045288

7065d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pouzdřanská step
souřadnice: 48°56'55.00"N, 16°38'50.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1958-07-23
náleze: P. Jakucs
pramen: Jakucs P. (1961): Die phytözölogischen Verhältnisse der Flaumeichen-Buschwälder Südostmitteleuropas. - 314 p., ed. Akadémiai Kiadó, Budapest.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1653458

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Pouzdřanská step
souřadnice: 48°56'51.00"N, 16°38'27.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Podpěra
pramen: Podpěra J. (1928): Steppe und Waldsteppe des Hutberges oberhalb Pouzdřany (Pausram). - Preslia, Praha, 7: 153-167.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2246169

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963
náleze: Eva Hobzová
pramen: Hobzová Eva. Fenologická pozorování na Pouzdřanských kopcích.. 1964.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6452746

7066a

lokalita: distr. Hustopeče u Brna, les Štukyně Z Nikolčic
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'30.54"N, 16°44'28.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 290-375 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-04-09
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579032

7066b

lokalita: Hustopeče, v doubravě nad Boleradicemi
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'0.04"N, 16°48'50.11"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-07-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578930

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Kurdějovský les u Hustopečí, 1.5 km Z Boleradic
souřadnice: 48°58'3.00"N, 16°47'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 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
původnost: původní
ID: 2410728

původní jméno: Cornus mas
lokality: Klobouky u Brna_4410133
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'41.95"N, 16°49'33.02"E, ± 225m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5611108

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0083_342103_41_L6.1
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'55.75"N, 16°49'17.15"E, ± 104m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0083: b0083. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2000 - 12.05.2002
původnost: původní
ID: 4993482

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0083_342103_31_L6.1
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'36.53"N, 16°49'19.24"E, ± 329m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. b0083: b0083. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2000 - 12.05.2002
původnost: původní
ID: 4993454

původní jméno: Cornus mas
lokality: Boleradice
souřadnice: 48°58'8.71"N, 16°47'36.69"E, ± 316m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 10551929

původní jméno: Cornus mas
lokality: Přední kout. Kukle
souřadnice: 48°58'13.52"N, 16°47'25.83"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-06-03
náleze: Jaroslav Čáp; Petr Slavík
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
původnost: původní
ID: 11169820

7066c

lokality: Auspitz [Hustopeče]
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'30.30"N, 16°43'58.14"E, ± 5000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1886-03
náleze: A. Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577560

původní jméno: Cornus mas
lokality: EVL Hochberk
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'25.33"N, 16°40'24.49"E, ± 694m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Daniel Dvořák; Jan Běťák
pramen: AQ - Service, s.r.o. (Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ):
Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0620005 - Hochberk. 2009.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6960245

7066d

původní jméno: Cornus mas
lokality: Židlochovice, Diváky, Golmary, 527A3
souřadnice: 48°55'55.00"N, 16°47'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-08-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hust. 4-4 - 63 list /
původnost: původní
ID: 753192

původní jméno: Cornus mas
lokality: Židlochovice, Diváky, Golmary, 527A3
souřadnice: 48°55'55.00"N, 16°47'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-08-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hust. 4-4 - 63 list /
původnost: původní
ID: 753216

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0075_342113_268_L6.2
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'48.18"N, 16°49'44.90"E, ± 43m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4997983

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0075_342113_313_L3.4
nejbližší obec: Němčičky u Hustopeč, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'48.83"N, 16°49'49.66"E, ± 135m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4998197

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 0_aktual_342113_1_L3.3A
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'51.47"N, 16°49'20.46"E, ± 302m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Libor Mikulica
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
původnost: původní
ID: 4996467

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Němčičky u Hustopeč
souřadnice: 48°55'50.67"N, 16°49'53.54"E, ± 168m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 11005465

7067a

lokalita: Morkůvky, lesní hřbítek v polích (Morkůvský kopec)
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'31.26"N, 16°50'56.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-04-06
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577569

lokalita: Klobouky u Brna, v doubravě zvané Ochůzky u obce
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'39.52"N, 16°50'33.51"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-05-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577719

lokalita: Klobouky u Brna
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.04"N, 16°51'34.25"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1869-04
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578996

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 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
původnost: původní
ID: 2830377

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Morkůvky, forest 1.5 km NW of the village
souřadnice: 48°58'30.00"N, 16°50'40.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-05-02
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1674700

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Boleradice, 1 km J mlýna "Boleradický mlýn".
souřadnice: 48°57'10.00"N, 16°49'60.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-07-26
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
původnost: původní
ID: 3021075

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Klobouky, Hložek Nature Reserve 1.8 km SW of the town
souřadnice: 48°59'10.00"N, 16°50'20.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1958-08-01
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1675469

původní jméno: Cornus mas
lokality: Židlochovice, Diváky, 531F8
souřadnice: 48°57'15.00"N, 16°49'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-05-29
náleze: V. Zouhar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 752842

původní jméno: Cornus mas
lokality: Židlochovice, Diváky, Šitlava, 534B6
souřadnice: 48°57'14.00"N, 16°51'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-08-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hust. 2-4, 64
původnost: původní
ID: 753327

původní jméno: Cornus mas
lokality: Klobouky u Brna_4410068
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'21.61"N, 16°50'36.31"E, ± 179m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5610018

původní jméno: Cornus mas
lokality: Klobouky u Brna_4410185
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'20.47"N, 16°50'5.53"E, ± 189m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5611795

původní jméno: Cornus mas
lokality: Klobouky u Brna_4410162
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'5.96"N, 16°50'5.46"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5611509

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0119_342114_5_L3.4
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'19.69"N, 16°52'18.05"E, ± 334m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kalová
pramen: Hana Kalová. b0119: b0119. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4998225

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0107_342108_40_L3.3A
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'57.90"N, 16°50'42.79"E, ± 223m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. b0107: b0107. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4994606

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0119_342114_11_L6.2
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'10.40"N, 16°52'15.64"E, ± 407m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kalová
pramen: Hana Kalová. b0119: b0119. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4998256

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 0_opravy_342108_212_L3.4
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'24.34"N, 16°50'56.72"E, ± 39m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Libor Mikulica
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 4995048

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velký Kuntínov
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'11.73"N, 16°50'2.44"E, ± 378m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
pramen: Kašpar Daniel, Koutecký Bohuslav. PR Velký Kuntínov - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6580625

7067c

lokality: distr. Hodonín, na okraji dubového "Hájku" SV obce Vrbice
nejbližší obec: Vrbice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'0.67"N, 16°54'21.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-04-27
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579107

původní jméno: Cornus mas
lokality: Židlochovice, Diváky, Zadní novosady, 539B6
souřadnice: 48°56'8.00"N, 16°51'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-09-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hust. 2-4, 64
původnost: původní
ID: 753457

původní jméno: Cornus mas
lokality: Židlochovice, Diváky, Zadní grunty, 536F6
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-09-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Hust. 2-4, 64
původnost: původní
ID: 753429

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0075_342113_132_L3.4
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.79"N, 16°50'51.83"E, ± 62m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4997271

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0075_342113_216_L6.1
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'58.48"N, 16°51'27.04"E, ± 44m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4997700

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0075_342113_108_L6.1
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'49.45"N, 16°50'16.76"E, ± 84m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4997094

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0119_342114_56_L3.4
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'39.62"N, 16°52'27.98"E, ± 118m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kalová
pramen: Hana Kalová. b0119: b0119. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4998492

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0119_342114_38_L3.4
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.49"N, 16°51'56.16"E, ± 108m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kalová
pramen: Hana Kalová. b0119: b0119. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4998403

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kuntínov
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.61"N, 16°50'48.07"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6423828

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kuntínov
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'36.32"N, 16°52'8.96"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6421553

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Zázmoníky
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.50"N, 16°51'10.27"E, ± 153m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich. CHPV Zázmoníky - předběžný botanický IP.. 1986.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6484767

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nosperk
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'31.66"N, 16°50'48.20"E, ± 316m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Šmarda Jiří. Nosperk - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1971.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6579096

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Němčičky u Hustopečí
souřadnice: 48°56'2.49"N, 16°49'59.21"E, ± 54m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 11005483

7067d

původní jméno: Cornus mas
lokalita: /9/ Vrbice: svahy pod vinohrady J od lesa Hájek, komplex strání, z části také nad modře znač.pol.cestou, ca 2 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Vrbice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'42.17"N, 16°55'14.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 220-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Šumberová K. (1995): Vybrané lokality xerothermní flóry v jižní části Hustopečské pahorkatiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 103-112.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9023828

7068c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Strážnice-Hodonín, Mutěnice, 44a
souřadnice: 48°56'9.00"N, 17°1'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06-14
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 741611

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hovorany_4540125
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'24.11"N, 17°1'42.42"E, ± 253m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5631772

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hovorany_4540136
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.81"N, 17°1'6.46"E, ± 32m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5631922

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0007_342211_16_L6.2
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'2.08"N, 17°2'3.66"E, ± 116m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-17
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0007: b0007. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5002584

7068d

lokality: okr. Hodonín, Dubňany, paseky 2 km JV obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.37"N, 17°7'27.15"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-03-31
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577642

lokality: distr. Hodonín, v dubovém lese severně Dolu Osvobození, lesní oddělení 118 C
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.54"N, 17°7'34.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1970-03-20
náleze: A. Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13578960

původní jméno: Cornus mas
lokality: Strážnice-Hodonín, Ratiškovice, 98a
souřadnice: 48°54'10.00"N, 17°8'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-07-26
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: nepůvodní
ID: 743484

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0149_342217_410_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.22"N, 17°7'49.98"E, ± 148m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5003729

7069b

lokality: okr. Hodonín, Bzenec, Plechovec
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'22.13"N, 17°16'30.82"E, ± 5000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881-04-26
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 24. 8. 1881
původnost: původní
ID: 13577822

lokality: Bzenec (Bisenz), "Háj"
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'5.43"N, 17°18'30.09"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1882-03-14
náleze: J. Bubela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578943

7069c

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0150_342213_129_L3.4
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'42.71"N, 17°11'24.79"E, ± 162m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0150: b0150. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5002726

7070d

lokalita: Louka, "Háj", za nádražím na okraji lesa
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'46.79"N, 17°29'19.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1943-03-28
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dva keříky
původnost: původní
ID: 13577667

původní jméno: Cornus mas
lokalita: H-H 5a. Hodonín: Lipov: Háj u Lipova (7070d 1927a)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.00"N, 17°28'6.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9705737

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Strážnice-Velká, Velká-Blatnice, Floriánčí, 504 A6, 222e
souřadnice: 48°56'47.00"N, 17°29'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-07-31
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 975000

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0135bk_351118_151_K3
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.10"N, 17°28'19.63"E, ± 72m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0135bk: z0135bk. 2004.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017094

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Háj u Louky
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'43.37"N, 17°29'31.64"E, ± 504m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PR Háj u Louky - IP PR.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.04.1993 - 15.09.1994
původnost: původní
ID: 6462719

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Háj u Lipova
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.68"N, 17°28'3.44"E, ± 176m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-04-15
náleze: Stanislav Staněk
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Háj u Lipova - IP.. 1996.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6362719

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Lipov, Háj u Lipova - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-04-15
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7372247

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Blatnice pod Svatým Antonínkem
souřadnice: 48°56'45.35"N, 17°29'8.54"E, ± 245m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 10677735

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Blatnice pod Svatým Antonínkem
souřadnice: 48°56'51.76"N, 17°29'14.76"E, ± 197m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10677767

7071a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: U1- H 2b. Uherské Hradiště: Hluk: Babí hora (7071a 1931b)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'25.00"N, 17°33'50.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9722869

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: 2. Babí hora - Nádavky: sady, louky a políčka na JZ svazích kóty 365 (Babí hora) mezi obcemi Hluk a Boršice u Blatnice

nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°33'25.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: s. d.

pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9688834

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: PR Kobylí hlava

nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'22.58"N, 17°31'33.77"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2010-04-06

nálezce: Pavel Šnajdara

pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6986193

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: PP Babí hora

nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'22.42"N, 17°33'45.01"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2010-04-06

nálezce: Pavel Šnajdara

pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6986192

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Boršice, Babí hora - 7071-14

nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1588m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1931-04-19

nálezce: S. Staněk

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 7501016

7071b

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: U1- M 1e. Uherské Hradiště: Nivnice: obec (7071b 1931e)

nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'33.00"N, 17°38'32.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1931

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: 14.7.1969

původnost: původní

ID: 9735653

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Vlčnovský háj a louky v ochranném pásmu
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'47.07"N, 17°36'7.83"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PR Vlčnovský háj. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6943186

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Vlčnov, PR Vlčnovský háj - 7071-21
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'44.95"N, 17°36'6.43"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-04-15
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7508846

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Nivnice, Lipiny - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07-28
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7587020

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Nivnice - 7071-22
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-04-19
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7609930

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Nivnice
souřadnice: 48°57'11.80"N, 17°38'43.56"E, ± 141m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-05-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1069 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
původnost: původní
ID: 10614445

7071c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: U1- B 1d. Uherské Hradiště: Boršice u Blatnice: obec (7071c 1926d)
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'59.00"N, 17°34'26.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: řídce
původnost: původní
ID: 9720237

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0022bk_351119_860_L4
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.14"N, 17°33'40.93"E, ± 70m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0022bk: z0022bk. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017249

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0005_351114_61_L3.4
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'28.39"N, 17°32'44.48"E, ± 110m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-06-18
náleze: Hájek
pramen: Hájek. z0005: z0005. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5016537

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'13.30"N, 17°34'24.77"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-10-08
náleze: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří. terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6970438

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Velká nad Veličkou - Louka - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7319767

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Boršice, Stráž - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-04-28
náleze: V. Ondrová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7368680

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Boršice - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7751838

7071d

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Tab.1.sním.5. PR Dráhy: Seznam druhů. Jde o bývalou pastvinu na J okraji obce Horní Němčí,
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'15.00"N, 17°38'14.00"E
nadmořská výška: 400-510 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
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
původnost: původní
ID: 8281948

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: sním. 103. CHKO Bílé Karpaty: Horní Němčí: les Hájek, V od cesty do Slavkova, V orient.svahu
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'17.00"N, 17°36'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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
původnost: původní
ID: 9420572

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: sním. 100. CHKO Bílé Karpaty: Boršice u Blatnice: Slavkovský háj, V část, SZ orient.svahu
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'56.00"N, 17°36'19.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992-08
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
původnost: původní
ID: 9420431

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: U1- K 56. Uherské Hradiště: Korytná: mezi Hornoněmčickým hájem a Korytnou (7071d 1942)

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'60.00"N, 17°39'34.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: 27.6.1967

původnost: původní

ID: 9733424

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: U1- K 17d. Uherské Hradiště: Korytná: Březí (7071d 1942d)

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'17.00"N, 17°38'51.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9729383

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: U1- I 9a. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Drahy (7071d 1942a)

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'13.00"N, 17°38'19.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: 14.8.1970

původnost: původní

ID: 9724045

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: U1- K 13a. Uherské Hradiště: Korytná: Barvinkový žleb (7071d 1933a)

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°39'35.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1933

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9728666

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: U1- Q 6b. Uherské Hradiště: Slavkov: Slavkovský háj (7071d 1926b)

nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'52.00"N, 17°35'59.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1926

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: 12.6.1967

původnost: původní

ID: 9739367

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: U1- K 42a. Uherské Hradiště: Korytná: Lazy (7071d 1926a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'39.00"N, 17°39'33.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 5.1972
původnost: původní
ID: 9731939

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: U1- K 43a. Uherské Hradiště: Korytná: Lipiny (7071bd 1924a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'54.00"N, 17°39'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 6.7.1974
původnost: původní
ID: 9731965

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: BK:Hor. Němčí, 2 km J od obce, na okraji louky
souřadnice: 48°54'50.00"N, 17°37'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-05-27
nálezce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2827804

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Korytná, 1.3km SZ od kostela v obci
souřadnice: 48°56'55.00"N, 17°39'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-07-05
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
původnost: původní
ID: 2805884

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Boršice u Blatnice, 1.3km V od kostela v obci
souřadnice: 48°55'50.00"N, 17°35'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-04-26
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
původnost: původní
ID: 2804389

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Horní Němčí, les Hájek, V od cesty do Slavkova
souřadnice: 48°55'20.00"N, 17°36'45.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-08
náleze: T. Kučera
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1715622

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Boršice, Slavkovský háj, V část
souřadnice: 48°55'40.00"N, 17°36'20.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992-08
náleze: T. Kučera
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1715960

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0061bk_351115_116_L3.3B
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'51.83"N, 17°39'17.57"E, ± 463m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06
náleze: Vlasta Ondrová
pramen: Vlasta Ondrová. z0061bk: z0061bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5016655

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0023bk_351114_81_L3.3B
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'7.87"N, 17°35'52.84"E, ± 154m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-07-29
náleze: Vlasta Ondrová
pramen: Vlasta Ondrová. z0023bk: z0023bk. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5016547

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0023bk_351114_92_L3.3B
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'30.22"N, 17°35'42.22"E, ± 381m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-07-29
náleze: Vlasta Ondrová
pramen: Vlasta Ondrová. z0023bk: z0023bk. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5016562

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0022bk_351119_539_L6.4
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'2.35"N, 17°35'51.94"E, ± 176m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0022bk: z0022bk. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017228

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Slavkovský háj
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'47.77"N, 17°35'24.84"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-03-30
náleze: Magdaléna Šnajdarová
pramen: Šnajdarová Magdaléna. Jalovec obecný a dřín obecný - mapování a rozšíření ve Zlínském kraji. 2010.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6986194

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Slavkov, Slavkovský háj - 7071-41
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7759570

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korytná, Lipiny - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-04-09
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7456308

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Horní Němčí
souřadnice: 48°55'0.51"N, 17°36'55.78"E, ± 403m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1054 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 10666208

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korytná
souřadnice: 48°56'8.20"N, 17°39'22.92"E, ± 195m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-05-23
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1069 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 10615057

7072a

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bánov_30676_L3
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'7.66"N, 17°44'53.16"E, ± 325m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-29
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5049726

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Suchá Loz - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989-03-25
nálezc: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7400192

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Korytná, Prašnice - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7759765

7072b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: U2- D 5b. Uherské Hradiště: Komňa: Hrádek (522) (7072b 1931b)
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'16.00"N, 17°46'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 15.7.1969, hojně
původnost: původní
ID: 9747715

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Luhačovice-Bojkovice, Bojkovice, Hrádek, 362 D8, Sing.Komňa, odd. 2f
souřadnice: 48°59'17.00"N, 17°47'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1958-07-30
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 968886

7072c

lokalita: okr. Uherské Hradiště, Korytná, žleb za hřbit. Korytné
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'22.00"N, 17°39'55.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1935-04-10
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: det. Jan W. Jongepier
ID: 13577564

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Dubiny: zbytek květnatých luk s rozptýlenou zelení, v k.ú. Březová, (sledováno v r.1988-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'53.00"N, 17°44'1.00"E
nadmořská výška: 410-470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 8385777

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: U1- K 58. Uherské Hradiště: Korytná: Mikův důl (7072c 1942)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'37.00"N, 17°40'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: bytovky, 19.6.1969, hojně
původnost: původní
ID: 9733482

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: U1- K 24. Uherské Hradiště: Korytná: Dolní humna ? (7071d a 7072c 1927)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'13.00"N, 17°40'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 9.1970
původnost: původní
ID: 9729575

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: U1- K 36. Uherské Hradiště: Korytná: Horní louky - okraj Horních luk a Habriny (7071d a 7072c 1927)

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'8.00"N, 17°40'20.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

poznámka: 1975

původnost: původní

ID: 9731037

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: U1- + 16a. Uherské Hradiště: pod Studeným vrchem (7072ac 1924a) /S obce Březová, pozn.Tomšovicová, 10.1.2005/

nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'1.00"N, 17°43'57.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1924

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9719717

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: BK: Korytná, 2 km JJV obce

souřadnice: 48°55'36.00"N, 17°40'55.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002-07-10

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2829338

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Suchá Loz_5390220

nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'47.90"N, 17°42'37.76"E, ± 259m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2008-07-11

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 5670757

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: Korytná, Hluboček - 7072-33

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1924-04-24

nálezce: S. Staněk

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 7345220

původní jméno: Cornus mas

lokalita: PR Horní louky 808; dílem zarostlá, dílem nedávno od náletu vyčištěná plocha na západní straně střední části PR

souřadnice: 48°56'42.08"N, 17°43'31.17"E, ± 293m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2013-06-12

nálezce: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon

pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy

projekt: NDOP

poznámka: při vodoteči na záp. okraji PR

původnost: původní

ID: 11319581

původní jméno: Cornus mas

lokalita: PP Nové louky 799; údaje pocházejí z lesíků a jejich lemů, které jsou roztroušeny po celém území rezervace

souřadnice: 48°55'7.64"N, 17°40'32.06"E, ± 254m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2010-04-18

nálezce: Jan Jongepier; Ivana Jongepierová

pramen: Jongepierová Ivana (2011): Jongepierová Ivana, terénní záznamy 2011

projekt: NDOP

poznámka: lesní porosty a lemy

původnost: původní

ID: 10227997

7072d

původní jméno: Cornus mas

lokalita: BK: Lopeník, 0,9 km J od kóty 537 (Obecní háj)

souřadnice: 48°56'44.00"N, 17°45'7.00"E, ± 500m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2001-08-23

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2828790

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Lopeník - 7072-41

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1991-04-13

nálezce: P. Batoušek

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 7701323

7073a

původní jméno: Cornus mas

lokalita: Žitková - 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: 2001-04-15

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 7759274

7152b

lokality: Římov
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'27.43"N, 14°29'34.12"E, ± 30m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-05-11
náleze: Jana Janáková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Jde o zplanělé jedince v acidofilní doubravě - v blízkosti se nachází bývalá klášterní zahrada, kde byly dříviny pěstovány, největší dochovaný exemplář v klášterní zahradě měl výšku 6 m (D. Janák in litt.)
původnost: nepůvodní
ID: 13795366

7159b

původní jméno: Cornus mas
lokality: 16. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic
nejbližší obec: Uherčice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
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
původnost: původní
ID: 9318636

původní jméno: Cornus mas
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
původnost: původní
ID: 9318394

původní jméno: Cornus mas
lokality: /5/ Na Dyji, J od Uherčic (polesí Uherčice, odd.51c, tzv.Fichteln)
nejbližší obec: Uherčice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Málek J. (1972): Výskyt některých vzácnějších druhů rostlin a původní rozšíření dřevin v okolí Vranovské přehrady. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 7: 159-162.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9269506

původní jméno: Cornus mas
lokality: Uherčice (Podyjí), skála Bílý kříž 2 km J obce
souřadnice: 48°53'34.00"N, 15°38'18.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1175950

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vápencová skalka Bílý kříž 2 km J od Uherčic.
souřadnice: 48°53'29.00"N, 15°38'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-24
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2381175

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vápencová skalka Bílý kříž 2 km J od Uherčic.
souřadnice: 48°53'29.00"N, 15°38'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-04
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2381049

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Uherčice, Bílý kříž
nejbližší obec: Vratětnín, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'28.36"N, 15°38'8.64"E, ± 750m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991
náleze: Vít Grulich
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
původnost: původní
ID: 13333382

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0011_332125_37_L6.1
nejbližší obec: Vratětnín, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'5.93"N, 15°37'59.05"E, ± 242m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0011: b0011. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4963931

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0011_332120_49_L6.1
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'34.30"N, 15°38'31.67"E, ± 213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0011: b0011. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4963743

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0011_332120_45_L6.1
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'32.53"N, 15°38'20.65"E, ± 121m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0011: b0011. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4963367

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bílý kříž
nejbližší obec: Vratěnin, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'28.71"N, 15°38'14.62"E, ± 955m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Hort L., Jagoš B., Vrška T. Bílý kříž. Plán péče na období 1996 - 2005.. 1994.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6501203

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bílý kříž V
nejbližší obec: Vratěnin, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'31.00"N, 15°38'11.36"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6463840

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bílý kříž V
nejbližší obec: Vratěnin, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'31.00"N, 15°38'11.36"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6463816

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bílý kříž III
nejbližší obec: Vratěnin, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'30.53"N, 15°38'10.91"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-24
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6425948

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bílý kříž I
nejbližší obec: Vratěnin, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'27.28"N, 15°38'6.17"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-04
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6358064

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bílý kříž I
nejbližší obec: Vratěnin, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'27.28"N, 15°38'6.17"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-04
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6358104

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vratěnin; suťové lesy v dolních částech svahů, trochu výše do svahu i suťové lesy s teplomilnými prvky
souřadnice: 48°53'6.51"N, 15°37'57.76"E, ± 212m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 12379956

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Uherčice u Znojma; PR Bílý Kříž, snad reliktní bor s pýchavou na ostrém mramorovém hřbetě
souřadnice: 48°53'34.07"N, 15°38'22.27"E, ± 67m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
původnost: původní
ID: 12380354

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vratěnin; PR Bílý kříž, suťové lesy, často extrémní a až pralesní, snad jen na horním okraji přechází do sv. Carpinion, jinak typicky
souřadnice: 48°53'21.79"N, 15°38'3.75"E, ± 406m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
původnost: původní
ID: 12380221

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Vratěnín; PR Bílý kříž, vzrostlý Carpinion v horní části svahy a trochu i po okrajích, místy s hojnou borovicí, nepatrně skalky (asi S1.1 i S1.2)
souřadnice: 48°53'6.51"N, 15°37'57.76"E, ± 212m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
původnost: původní
ID: 12379987

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Bílý kříž
souřadnice: 48°53'34.19"N, 15°38'20.96"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-22
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
původnost: původní
ID: 11174967

7161a

lokalita: okr. Znojmo, Čížov, Hardecká stráž 2,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.52"N, 15°51'38.34"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-04-17
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577639

lokalita: Lukov, Kozí stezka u Lukova v Podyjí
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'41.70"N, 15°54'38.49"E, ± 5000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1894-04-08
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577859

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Znojmo, Čížov, svahy nad Klaparovým potokem, 2 km JJV od obce, rozvolněný dubový les
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'40.00"N, 15°52'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-29
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578952

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Jižní Morava, okr. Znojmo, Čížov - Hardecká stráň, ca 3 km J od obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'25.60"N, 15°51'35.54"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-04
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578951

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Tab.8.sním.2. NP Podyjí: Čížov: spodní část svahu Kozí stezky nad L břehem Dyje 2km J obce, orient. S,
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'41.00"N, 15°52'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-05
náleze: Chytrý
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7938109

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Tab.8.sním.3. NP Podyjí: Lukov: hřbet mezi L břehem Dyje a P břehem potoka Rambach 2,2km ZJZ obce, orient. S,
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'34.00"N, 15°53'14.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-09-01
náleze: Chytrý
pramen: Chytrý M. & Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí / Thayatal. - *Thayensia* 5: 11-84.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7938133

7161b

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 4. Znojmo: mezi obcemi Podmolí a Lukov
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.64"N, 15°55'3.21"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 3: 147-160.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9277774

7161c

lokality: okr. Znojmo, Lukov, Vraní skála, skalisko nad Dyjí 2,5 km JZ obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'58.33"N, 15°53'40.94"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-04-17
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577646

lokality: okr. Znojmo, Podmolí, Nový hrádek, terasy 3 km ZJZ-JZ obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'12.01"N, 15°54'26.23"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-15
nálezc: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577647

původní jméno: Cornus mas
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.52"N, 15°54'21.64"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6570211

původní jméno: Cornus mas
lokality: Vraní skála
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'58.42"N, 15°53'40.95"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6437528

7161d

lokality: okr. Znojmo, Podmolí, meandr, Lipiny 4 km JV obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'37.18"N, 15°58'32.33"E, ± 5000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-04-22
nálezc: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577649

lokality: okr. Znojmo, Podmolí, okraj louky Na hlubokých 2,7 km J obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'24.01"N, 15°56'26.49"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-04-22
nálezc: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577650

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: /81/ NP Podyjí: hojně rozšířen na bazičtějších substrátech na svazích dyjského kařonu a v okolí Hnanic, tam vzácně /JZ Znojma/

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'23.00"N, 15°59'59.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Grulich V. (1996): Ohrožené druhy rostlin v Národním parku Podyjí. - Příroda 6: 39-59.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9565821

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Šóbes, 4,5 km jv. od středu obce Podmolí, 10 m od cesty k vinici Šóbes, na levé straně řeky Dyje

souřadnice: 48°49'5.00"N, 15°58'30.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1998-07-31

nálezce: O. Dvořáková

pramen: Dvořáková O. (1999): Ekobiologická studie ohrožených druhů: *Bromus squarrosus* L. a *Mercurialis ovata* Sternb. et Hoppe. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1104213

7162a

lokality: Znojmo

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'19.79"N, 16°2'55.67"E, ± 5000m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1911-03-23

nálezce: A. Oborny

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herbOLM

původnost: původní

ID: 13577524

lokality: Znojmo

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'19.79"N, 16°2'55.67"E, ± 5000m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1910-03-18

nálezce: A. Oborny

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druhé datum - 3. 7. 1910

původnost: původní

ID: 13577523

lokality: Znaim [Znojmo]

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'19.79"N, 16°2'55.67"E, ± 5000m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1871-04

nálezce: A. Oborny

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: druhé datum - 6. 1871

původnost: původní

ID: 13577861

lokalita: Hradiště u Znojma
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'34.95"N, 16°1'58.09"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-04-01
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579118

lokalita: Znaim [Znojmo]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'23.88"N, 16°3'16.05"E, ± 10000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-03-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579116

lokalita: Znaim [Znojmo]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'23.88"N, 16°3'16.05"E, ± 10000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-03-18
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 3. 7. 1910
původnost: původní
ID: 13579115

lokalita: Znaim [Znojmo]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'23.88"N, 16°3'16.05"E, ± 10000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1871-04
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579117

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: /675/ Herb. položka MZ 1909: Znojmo, Gránice, pod hospodářskou školou, (na výslun.krov.stráních a svět.lesích),roztrouš.
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'35.00"N, 16°2'3.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-03-27
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 7939850

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0133pd_341121_164_L2.2A
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'7.72"N, 16°0'14.44"E, ± 137m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-09
náleze: Radomír Němec
pramen: Radomír Němec. b0133pd: b0133pd. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4982932

původní jméno: Cornus mas
lokality: Nad Kobylí hlavou
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'21.80"N, 16°2'13.30"E, ± 196m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6493296

7162b

lokality: distr. Znojmo, Suchohrdly, les Pulkrábka 2 km SSV od obce, světlá doubrava
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'8.65"N, 16°6'45.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-06
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13579085

7162c

lokality: okr. Znojmo, Konice, okraj lesa 1 km SV obce
nejbližší obec: Konice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'27.63"N, 16°1'57.14"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-03-24
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577645

lokality: okr. Znojmo, Znojmo, Kraví hora 1,5 km JZ města
nejbližší obec: Konice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.83"N, 16°1'23.69"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-03-24
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577644

7163d

původní jméno: *Cornus mas*
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
původnost: původní
ID: 6568139

7165b

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Pavlov: les na Z svazích Dívčího hradu
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'31.60"N, 16°39'35.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2017-06-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13306992

lokalita: Pálavské kopce, stepní svahy pod Děvínem
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'7.68"N, 16°38'59.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1954-05-08
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577502

lokalita: Pálavské kopce, u hradu Děvičky v lese
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.08"N, 16°39'42.27"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1951-05-13
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577512

lokalita: Pálavské kopce, váp. skaly
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'8.58"N, 16°38'14.58"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1926-06-06
náleze: Leneček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 15. 9. 1927
původnost: původní
ID: 13577752

lokality: Mikulov, vrch Pálava
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'34.40"N, 16°38'27.47"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1965-06-02
náleze: V. Chán
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578995

lokality: Pavlovské kopce, na vápencových skalách nad Horními Věstonicemi
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'0.16"N, 16°38'9.77"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-09-30
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578967

původní jméno: Cornus mas
lokality: 129. Pavlov: Děvičky
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Pavol Mártonfi
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9051332

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pavlovské vrchy, NPR Děvín
souřadnice: 48°51'27.00"N, 16°38'36.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-07-20
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2715950

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pavlov (distr. Břeclav): jv. svah Děvína nad Včelínem, 2 km jz. od kostela ve vsi
souřadnice: 48°51'43.00"N, 16°38'56.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-09-07
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2575843

původní jméno: Cornus mas
lokality: Pavlov, při značené turistické cestě JV úbočím Děvína 1,9 km JZ obce
souřadnice: 48°51'49.00"N, 16°39'28.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-08-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1672760

původní jméno: Cornus mas

lokality: Horní Věstonice, Z svah Děvína 1 km JV od JV okraje obce

souřadnice: 48°51'59.00"N, 16°38'37.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1994-08-06

nálezce: M. Chytrý

pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective. - Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1666231

původní jméno: Cornus mas

lokality: Pavlovské vrchy

souřadnice: 48°52'5.00"N, 16°39'5.00"E

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1958-07-23

nálezce: P. Jakucs

pramen: Jakucs P. (1961): Die phytozoölogischen Verhältnisse der Flaumeichen-Buschwälder Südostmitteleuropas. - 314 p., ed. Akadémiai Kiadó, Budapest.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1653508

původní jméno: Cornus mas

lokality: Pavlovské vrchy

souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°38'60.00"E

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: s. d.

nálezce: J. Horák

pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1657746

původní jméno: Cornus mas

lokality: b0058pa_341405_56_X12

nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav

souřadnice: 48°51'7.56"N, 16°39'39.46"E, ± 57m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 2001

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4991845

původní jméno: Cornus mas

lokality: b0058pa_341225_74_K3

nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav

souřadnice: 48°51'54.83"N, 16°37'58.73"E, ± 113m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 2001

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 4987164

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0058pa_341225_103_L6.1
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'55.87"N, 16°38'9.17"E, ± 69m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4987240

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0058pa_341225_97_K3
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.69"N, 16°38'16.94"E, ± 114m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4987223

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0058pa_341225_39_K3
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'22.28"N, 16°38'18.06"E, ± 67m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4987088

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0058pa_341225_38_T3.3A
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'23.87"N, 16°38'21.84"E, ± 120m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4987079

původní jméno: Cornus mas
lokality: 7165-b18
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°37'30.01"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2003-03-29
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6325907

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 7165-b15
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'30.03"N, 16°39'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-29
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6320925

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 7165-b20
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.05"N, 16°39'30.00"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6321657

původní jméno: Cornus mas
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: 2001-07-26
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6320760

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 3/4
souřadnice: 48°51'52.33"N, 16°38'17.58"E, ± 89m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 13152699

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 1/10
souřadnice: 48°51'27.79"N, 16°38'27.36"E, ± 99m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 13157920

původní jméno: Cornus mas
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska 2475
souřadnice: 48°51'45.52"N, 16°38'22.59"E, ± 1399m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří (1976): Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Děvín, Soutěska a Kotelná
projekt: NDOP
poznámka: SPR Soutěska, SPR Kotelná, SPR Děvín
původnost: původní
ID: 11960637

7165d

lokalita: okr. Břeclav, Mikulov, Kopeček, křoviny na JZ svahu nad městem
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.29"N, 16°38'39.80"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1983-03-24
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577648

lokalita: Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.34"N, 16°38'19.42"E, ± 10000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-09-10
náleze: F. Švestka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577662

lokalita: Mikulov, Pálavské kopce, na Tabulové hoře
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.80"N, 16°38'15.82"E, ± 400m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1958-07-03
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577741

lokalita: Mikulov, Turoid
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'5.84"N, 16°38'23.82"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-03
náleze: J. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577674

lokalita: Mikulov, les na Turoidu
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'4.12"N, 16°38'24.05"E, ± 400m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1929-07
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577687

lokalita: Mikulov, háj na Turoidu
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.24"N, 16°38'24.39"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1928-08
náleze: coll.?
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: podle rukopisu Laus, H.
původnost: původní
ID: 13577497

lokality: Mikulov, západní svah Tabulové hory sev. od Mikulova
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.90"N, 16°37'57.59"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1908-08-09
náleze: F. L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577716

lokality: Pavlovské kopce, křoviny na stepních vápencových svazích Stolové hory nad Pernou
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.36"N, 16°38'2.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1959-08-13
náleze: A. Hrabětová-Uhrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: velké peckovice
původnost: původní
ID: 13579047

lokality: Pálavké kopce, jižní svah
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'49.85"N, 16°38'22.42"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1924-04-13
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13578994

původní jméno: Cornus mas
lokality: SPR Sirotčí hrádek (dnes NPR Tabulová), S svah
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°38'20.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979-05-08
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1979): Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Sirotčí hrádek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2250099

původní jméno: Cornus mas
lokality: SPR Stolová hora (dnes NPR Tabulová)
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°38'20.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979-05-08
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1979): Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Stolová hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2250808

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Klentnice, 1,5 km V obce, "Smrtihlav".
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°39'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-27
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
původnost: původní
ID: 3019941

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Klentnice, 0,75 km V obce.
souřadnice: 48°50'30.00"N, 16°39'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-06-27
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
původnost: původní
ID: 3019856

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Klentnice, 1,5 km V obce, "Smrtihlav".
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°39'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-28
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
původnost: původní
ID: 3020017

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Klentnice, horní terasa lomu
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'7.39"N, 16°38'24.14"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2012-09-04
náleze: Karin Hustáková; Jan Juřica
pramen: Hustáková Karin. terénní šetření. 2012.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7792170

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 7165-d09
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-29
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6322258

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 7165-d13
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.10"N, 16°37'30.01"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-10
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6322854

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PP Kočičí skála
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'33.27"N, 16°38'30.34"E, ± 66m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Kočičí skála. 1999.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6723962

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Turoid
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Turoid. , 1979. ISBN .
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6598195

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Svatý kopeček
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'25.25"N, 16°38'52.67"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Kopeček. , 1979. ISBN .
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6598444

původní jméno: Cornus mas
lokalita: PR Turoid
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1953
náleze: V. Šuk
pramen: Šuk V., -In:Hosák L.,Valoušek B et Šuk V.,Mikulovsko. Vlastivědný sborník o historii,geologii a květeně Mikulovska: Květena Mikulovska- Vlastivědný sborník o historii,geologii a květeně Mikulovska. , 1956. ISBN .
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6594739

7166a

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: b0147pa_342301_399_L6.1
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'1.48"N, 16°42'27.68"E, ± 65m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 11.08.2001 - 12.10.2002
původnost: původní
ID: 5008030

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Klentnice; *Primulo veris-Carpinetum*, místy LP z výsadby, mimo oboru
souřadnice: 48°51'15.02"N, 16°40'38.32"E, ± 112m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-15
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 12300550

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Klentnice; *Primulo veris-Carpinetum*, vně obory
souřadnice: 48°51'17.26"N, 16°40'2.33"E, ± 318m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: původní
ID: 12301638

7166c

lokality: okr. Břeclav, Milovice, Milovická stepní stráž na JZ okraji obce
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'40.32"N, 16°42'0.07"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-09-02
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577661

lokality: okr. Břeclav, Bulhary, les u silnice 1,3 km SZ obce
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'11.86"N, 16°43'41.63"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1986-04-09
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577638

lokality: Mikulov, okraje státního lesa poblíž silnice do Milovic
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'39.91"N, 16°40'16.01"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1960-03-25
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577788

lokality: okr. Břeclav, Mikulov, okraj Milovického lesa (V od města)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'1.75"N, 16°41'31.13"E, ± 2000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1851-04
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577555

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 216. Sedlec: Milovický les na plošině v okolí kóty 309 (Vysoký roh)
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 280-309 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Milan Chytrý
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9054014

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: 209. Bulhary: okraj lesa vně obory na návrší V obce, cca 1,6 km ZJZ-Z kostela v obci
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9054108

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Pálava, Milovická stráž
souřadnice: 48°50'46.00"N, 16°41'37.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-05-25
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 3047398

původní jméno: Cornus mas

lokality: Milovice, Milovická stráž Nature Reserve 1 km S of the W margin of the village

souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°41'40.00"E

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1991-05-08

nálezce: M. Chytrý

pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1673492

původní jméno: Cornus mas

lokality: Klentnice, 1,75 km V obce.

souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°40'10.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1963-06-28

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 3021119

původní jméno: Cornus mas

lokality: Klentnice, 2 km V obce, "Smrtihlav".

souřadnice: 48°50'10.00"N, 16°40'25.00"E

nadmořská výška: 285 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1963-06-28

nálezce: 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

původnost: původní

ID: 3020072

původní jméno: Cornus mas

lokality: Bulhary, Milovický les Forest 4 km WSW of the village

souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°41'40.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1954-05-18

nálezce: J. Horák

pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 1673613

původní jméno: Cornus mas

lokality: Milovický les

nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'45.37"N, 16°42'2.29"E, ± 1500m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1982

nálezce: Vít Grulich

pramen: FAS 24/4

projekt: Slavíkův archiv

původnost: původní

ID: 13333375

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 7166-c07
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.07"N, 16°41'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6310214

7167b

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Starý Poddvorov, Horní Kapansko Forest N of the village
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°59'30.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-08-08
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1675430

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mutěnice_4490284
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.37"N, 16°58'55.27"E, ± 329m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5629908

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Mutěnice_4490066
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.12"N, 16°59'29.11"E, ± 367m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5626311

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0114_342125_42_L3.4
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.50"N, 16°59'22.38"E, ± 343m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0114: b0114. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5000144

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0114_342125_1_L6.2
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.24"N, 16°58'35.26"E, ± 188m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0114: b0114. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5000081

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0114_342120_9_L3.4
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.61"N, 16°59'15.40"E, ± 426m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0114: b0114. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 4999032

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0114_342125_26_L6.2
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'42.44"N, 16°59'45.35"E, ± 242m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. b0114: b0114. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5000129

původní jméno: Cornus mas
lokalita: 0_opravy_342120_112_L3.4
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.38"N, 16°59'53.02"E, ± 22m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Richard Votava
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
původnost: původní
ID: 4999000

7168a

lokalita: okr. Hodonín, Starý Poddvorov, SZ okraj lesa Střední Kapansko 1,2 km Sv obce
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'46.35"N, 16°59'57.61"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-04-19
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577654

lokality: okr. Hodonín, Dolní Bojanovice, les Kapansko 2 km S obce
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.51"N, 17°1'39.75"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-03-31
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: původní
ID: 13577640

původní jméno: Cornus mas
lokality: Dolní Bojanovice u Hodonína, les "Zlodějský háj" Z obce.
souřadnice: 48°51'20.00"N, 17°0'30.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-17
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
původnost: původní
ID: 3021627

původní jméno: Cornus mas
lokality: Strážnice-Hodonín, Mutěnice, 33h
souřadnice: 48°52'49.00"N, 17°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06-09
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 741405

původní jméno: Cornus mas
lokality: Strážnice-Hodonín, Mutěnice, 41a
souřadnice: 48°52'52.00"N, 17°2'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-06-08
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 741535

původní jméno: Cornus mas
lokality: Dolní Bojanovice_4490069
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.92"N, 17°0'47.81"E, ± 210m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5626378

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dolní Bojanovice_4490099
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.67"N, 17°0'8.78"E, ± 351m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5626958

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dolní Bojanovice_4490171
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.93"N, 17°0'31.50"E, ± 71m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5628348

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dolní Bojanovice_4490028
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.63"N, 17°1'47.82"E, ± 241m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5625941

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dolní Bojanovice_4490131
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'50.38"N, 17°1'36.62"E, ± 159m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5627537

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dolní Bojanovice_4490150
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.19"N, 17°2'42.14"E, ± 188m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5627857

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Dolní Bojanovice_4490076
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'24.13"N, 17°2'6.14"E, ± 120m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5626545

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Stupava, porost (OP) 73 B celé mimo /11 (segment 85)
souřadnice: 48°52'13.12"N, 17°4'32.08"E, ± 172m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
poznámka: 3 ks u hráze Studené chodby
původnost: nepůvodní
ID: 11978832

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Stupava, porost 73 D 2+5a+4+3 (segment 90)
souřadnice: 48°51'49.57"N, 17°4'27.93"E, ± 141m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
poznámka: ojediněle
původnost: nepůvodní
ID: 11981489

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Stupava, porost 73 C 11+7 (segment 87)
souřadnice: 48°52'2.57"N, 17°4'27.10"E, ± 290m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
poznámka: 1 ks u /7; 4 ks u Široké aleje
původnost: nepůvodní
ID: 11981144

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Důbrava pod Zbrodem, porost 68 A 9+4+2+7 (segment 46)
souřadnice: 48°52'58.08"N, 17°4'4.76"E, ± 149m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 11974182

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'3.26"N, 17°4'40.86"E, ± 270m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
původnost: nepůvodní
ID: 10341214

7168b

lokalita: Göding [Hodonín]
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'27.42"N, 17°7'26.48"E, ± 5000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1915-03-26
nálezce: L. Štepanek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577572

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hodonín_4420061
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'36.71"N, 17°7'38.14"E, ± 394m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-13
nálezce: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5614096

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Hodonín_4420568
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.94"N, 17°7'31.66"E, ± 236m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-15
nálezce: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5622292

původní jméno: Cornus mas
lokalita: b0025_342222_45_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.68"N, 17°7'22.62"E, ± 30m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka. b0025: b0025. 2001.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5005847

7168d

lokality: distr. Hodonín, Mikulčice, východní val hradiska v areálu NKP Valy 2 km vých. Od obce Mikulčice
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'13.96"N, 17°5'20.43"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1999-04-09
náleze: S. Kalužík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13579023

7169a

lokality: okr. Hodonín, Rohatec, Roztrhánky, okraj průseku 1 km ZSZ nádraží
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.73"N, 17°10'53.41"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-03-31
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577652

7169b

lokality: okr. Hodonín, Sudoměřice, Stará Hora
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'31.13"N, 17°17'44.62"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-04
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 06. 1934,
původnost: původní
ID: 13577812

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: b0154_342225_13_T3.4D
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'57.85"N, 17°19'39.76"E, ± 393m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. b0154: b0154. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5006575

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: b0154_342225_40_K3
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'19.44"N, 17°19'0.77"E, ± 61m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. b0154: b0154. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5006622

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0154_342225_14_K3
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'48.06"N, 17°19'39.07"E, ± 34m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. b0154: b0154. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5006576

původní jméno: Cornus mas
lokality: PP Žerotín
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.10"N, 17°19'38.71"E, ± 166m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1978
náleze: Jan Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J., Jongepierová I. Inventarizační průzkum CHN Žerotín, CHKO Bílé Karpaty. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1986
původnost: původní
ID: 6587957

7169d

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0063bk_342405_15_L6.4
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'48.41"N, 17°18'42.95"E, ± 159m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-11-19
náleze: Karel Buš
pramen: Karel Buš. z0063bk: z0063bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5012788

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0063bk_342405_26_L3.3B
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'51.65"N, 17°19'42.24"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-11-19
náleze: Karel Buš
pramen: Karel Buš. z0063bk: z0063bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5012831

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0063bk_342405_20_L6.4
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'53.52"N, 17°19'2.39"E, ± 227m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-11-19
náleze: Karel Buš
pramen: Karel Buš. z0063bk: z0063bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5012816

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: z0063bk_342405_24_L3.3B
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'52.22"N, 17°19'19.34"E, ± 226m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-11-19
náleze: Karel Buš
pramen: Karel Buš. z0063bk: z0063bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5012825

7170a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: H-F 6b. Hodonín: Kněždub: Kněždubský háj (7170ab 1927b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'19.00"N, 17°24'51.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: pole
původnost: původní
ID: 9703315

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'34.00"N, 17°24'25.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-01
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1415933

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'14.00"N, 17°24'27.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-07
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1416494

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Tvarožná Lhota, forest above the right bank of Járkovec Creek 1 km SW of Lučina reservoir
souřadnice: 48°51'30.00"N, 17°24'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-08-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1680199

původní jméno: Cornus mas
lokality: Strážnice-Velká, Radějov, Starý háj, 405 C11z, 212a
souřadnice: 48°51'17.00"N, 17°22'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-09-18
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 978716

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0100bk_351121_97_L6.4
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'38.34"N, 17°21'42.59"E, ± 148m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-08-01
náleze: Marcela Havlová
pramen: Marcela Havlová. z0100bk: z0100bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017557

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0121bk_351301_302_L3.3B
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'7.09"N, 17°20'7.01"E, ± 98m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-10-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0121bk: z0121bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5021126

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0100bk_351121_5_L3.4
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'46.76"N, 17°23'28.82"E, ± 240m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-08-01
náleze: Marcela Havlová
pramen: Marcela Havlová. z0100bk: z0100bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017476

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0100bk_351121_69_L3.3B
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'29.81"N, 17°23'5.39"E, ± 277m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-08-01
náleze: Marcela Havlová
pramen: Marcela Havlová. z0100bk: z0100bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017531

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Radějov, Starý háj - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-04-14
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7439764

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Kněždub, Skleněný vrch
souřadnice: 48°52'34.05"N, 17°24'41.71"E, ± 172m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-21
náleze: Pavel Dřevojan; Karel Fajmon
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11255416

7170b

lokalita: Malá Vrbka
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.86"N, 17°27'33.11"E, ± 5000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-04
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: druhé datum 6. 1934
původnost: původní
ID: 13577684

lokalita: v lese u Malé Vrbky
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'54.76"N, 17°27'15.05"E, ± 1500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-04
náleze: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: druhé datum - 6. 1934
původnost: původní
ID: 13577910

lokalita: Výzkum u Malé Vrbky
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.53"N, 17°26'17.58"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1933-04
náleze: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 4. 1933 (flor.); 6. 1933 (fol.)
původnost: původní
ID: 13577909

lokalita: Malá Vrbka, les u obce
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'9.86"N, 17°27'33.11"E, ± 5000m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1932-07
nálezce: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
původnost: původní
ID: 13577672

původní jméno: Cornus mas
lokalita: H-D 4. Hodonín: Hrubá Vrbka: Lipina (7170b 1925)
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°27'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9696981

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Malá Vrbka, východní úbočí kóty Výzkum, asi 340 m vsv. od kóty
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°26'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-22
nálezce: K. Fajmon
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1508802

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Malá Vrbka, východní úbočí kóty Výzkum, asi 330 m vsv. od kóty
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°26'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-09
nálezce: K. Fajmon
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1508828

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Malá Vrbka, 1 km Z obce
souřadnice: 48°52'25.00"N, 17°26'50.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-31
nálezce: 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
původnost: původní
ID: 3022808

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0130bk_351122_383_L3.3B
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.75"N, 17°27'46.37"E, ± 161m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-23
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Ivana Jongepierová. z0130bk: z0130bk. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017738

původní jméno: Cornus mas
lokality: Hroznová Lhota - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7491281

původní jméno: Cornus mas
lokality: Malá Vrbka, Panský les - 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: 1910
náleze: F. Čoka
pramen: Čoka F. Věstn. Klubu Přírod. Prostějov 13: 113-119: Příspěvky ku květeně moravské IV. , 1910.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7654771

původní jméno: Cornus mas
lokality: Malá Vrbka - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1800
pramen: Slavík B. (ed.). : Květena České republiky 5. Academia, Praha, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1800 - 31.12.1997
původnost: původní
ID: 7570548

původní jméno: Cornus mas
lokality: Malá Vrbka; Velmi pěkný les s druhově bohatým podrostem, jen místy je pokryvnost E1 nižší. Řada dg druhů.
souřadnice: 48°51'18.60"N, 17°26'57.99"E, ± 1194m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 11564307

7170c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: H-M 7b. Hodonín: Radějov: Mandát (7170c 1930b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°20'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9711167

původní jméno: Cornus mas
lokalita: H-M 21b. Hodonín: Radějov: Veselý les (7170c 1930b)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'29.00"N, 17°23'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9712805

původní jméno: Cornus mas
lokalita: H-M 18a. Hodonín: Radějov: Třešňovec (406) (7170c 1926a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'33.00"N, 17°20'6.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9712513

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Strážnice, Radějov, Obora Radějov - Žadovce, 423 E 9
souřadnice: 48°50'21.00"N, 17°22'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-10-13
nálezce: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 980631

původní jméno: Cornus mas
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
nálezce: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 980568

původní jméno: Cornus mas
lokality: Strážnice, Radějov, Strání, 77 a
souřadnice: 48°49'35.00"N, 17°21'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1964-09-23
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 942106

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0121bk_351301_317_L3.3B
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'44.05"N, 17°20'3.77"E, ± 159m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-10-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. z0121bk: z0121bk. 2002.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5021136

původní jméno: Cornus mas
lokality: Radějov u Strážnice
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'38.96"N, 17°20'26.78"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2011-03-24
náleze: Ondřej Konvička
pramen: Ondřej Konvička. Terénní záznamy. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7042385

původní jméno: Cornus mas
lokality: 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
původnost: původní
ID: 7394622

původní jméno: Cornus mas
lokality: Radějov - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1800
pramen: Slavík B. (ed.). : Květena České republiky 5. Academia, Praha, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1800 - 31.12.1997
původnost: původní
ID: 7411494

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Radějov u Strážnice
souřadnice: 48°50'57.16"N, 17°20'9.04"E, ± 502m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-05-08
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1018 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 11562066

7170d

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: H-D 3b. Hodonín: Hrubá Vrbka: Kobyla (584) (7170d 1930b) /JZ obce, pozn.Tomšovicová, 5.1.2005/
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'49.00"N, 17°27'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1930
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 8.10.1967
původnost: původní
ID: 9696945

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'37.00"N, 17°25'27.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-06-08
nálezce: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1413674

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'47.97"N, 17°26'44.35"E, ± 312m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 11562760

7171a

lokalita: okr. Hodonín, Javorník nad Veličkou
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'49.90"N, 17°31'52.65"E, ± 3000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1968-04-15
nálezce: Karel Resl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum - 15. 5. 1969
původnost: původní
ID: 13577535

lokality: okr. Hodonín, Velká nad Veličkou, les "Háj", ve světlém okraji lesa
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'53.33"N, 17°33'8.35"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-06-14
nálezcce: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně křovitý
původnost: původní
ID: 13577668

původní jméno: Cornus mas
lokality: H-O 39. Hodonín: Suchov: Trnovský mlýn (7171a 1927)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.00"N, 17°34'32.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9717005

původní jméno: Cornus mas
lokality: H-S 7e. Hodonín: Velká nad Veličkou: Háj (7071c 1927e)
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.00"N, 17°32'59.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9718129

původní jméno: Cornus mas
lokality: H-E 12a. Hodonín: Javorník: Jazefčá (Jazevčí) (7171a 1922a)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'17.00"N, 17°34'26.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9698863

původní jméno: Cornus mas
lokality: BK: Suchov, 1 km JJZ od středu obce
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°33'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-05
nálezcce: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 2829269

původní jméno: Cornus mas
lokality: Strážnice-Velká, Velká, Přílesek, 518 C11, MNV Suchov, 8d
souřadnice: 48°53'43.00"N, 17°34'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1964-08-26
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 975352

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0022bk_351119_562_L3.3B
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.97"N, 17°32'27.82"E, ± 241m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0022bk: z0022bk. 2001.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5017164

původní jméno: Cornus mas
lokality: NPR Zahrady pod Hájem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.34"N, 17°32'4.21"E, ± 1141m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: Jan Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J., Jongepierová I. SPR Zahrady pod Hájem -inventarizační průzkum. 1990.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6587644

původní jméno: Cornus mas
lokality: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7394741

původní jméno: Cornus mas
lokality: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7518684

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: Javorník, Jazevčí - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-28
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7762867

7171b

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: sním. 111. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: pramenná oblast potoka nad Fojtickými mlýny, J orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'54.00"N, 17°37'12.00"E
nadmořská výška: 490 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
původnost: původní
ID: 9420847

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: sním. 66. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: les na kótě Čertův vrch, SV od obce, JZ orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.00"N, 17°35'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
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
původnost: původní
ID: 9419407

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: H-O 28c. Hodonín: Suchov: Přední louky - směrem k Lhotkám (7071d a 7171b 1942c)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'52.00"N, 17°35'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9716905

původní jméno: *Cornus mas*
lokality: H-K 27. Hodonín: Nová Lhota: Vápenky - nad Vápenkami (7171b 1942)
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'34.00"N, 17°37'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 11.6.1969
původnost: původní
ID: 9709603

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: H-K 20h. Hodonín: Nová Lhota: Vápenky (7171b 1941h)

nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'28.00"N, 17°37'39.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1941

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9709328

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: H-O 11. Hodonín: Suchov: Čertův vrch (7171b 1927)

nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'56.00"N, 17°35'25.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1927

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

původnost: původní

ID: 9714305

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: BK: nad Fojtickými Mlýny, segm. č. 509

souřadnice: 48°52'46.00"N, 17°36'34.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002-07-31

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

původnost: původní

ID: 2828939

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: z0022bk_351124_752_L6.4

nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'8.05"N, 17°35'41.53"E, ± 207m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2001

nálezce: Ivana Jongepierová

pramen: Jiří Němec. z0022bk: z0022bk. 2001.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 5017658

původní jméno: *Cornus mas*

lokality: Strání - 7171-24

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1589m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2002

nálezce: Z. Otýpková

pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 7751299

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Nová Lhota, Šibenický vrch - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939-09-26
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7746212

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Horní Němčí
souřadnice: 48°53'52.92"N, 17°39'15.01"E, ± 76m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1054 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
původnost: původní
ID: 10584234

7171c

původní jméno: Cornus mas
lokalita: H-E 24. Hodonín: Javorník: mezi Grúněm a Novou horou (7171c 1931)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'37.00"N, 17°33'56.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
poznámka: 25.8.1968
původnost: původní
ID: 9701066

původní jméno: Cornus mas
lokalita: Strážnice-Velká, Javorník, U Vrbovců, 571 D14, Sing.Velický, odd. 2b
souřadnice: 48°49'8.00"N, 17°31'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1964-09-11
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
původnost: původní
ID: 977889

původní jméno: Cornus mas
lokalita: z0134bk_351303_502_T3.4D
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'10.24"N, 17°31'13.98"E, ± 107m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-08
náleze: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0134bk: z0134bk. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5021643

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0110bk_351308_34_T3.4D
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'8.51"N, 17°31'6.17"E, ± 198m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-04-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0110bk: z0110bk. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5022533

původní jméno: Cornus mas
lokality: z0110bk_351308_1_L3.3B
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'2.96"N, 17°31'3.04"E, ± 165m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-04-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0110bk: z0110bk. 2003.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 5022518

původní jméno: Cornus mas
lokality: Javorník - 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: 1931-05-17
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 7650767

původní jméno: Cornus mas
lokality: Kuželov
souřadnice: 48°49'46.43"N, 17°29'55.18"E, ± 578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1024 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
původnost: původní
ID: 12315473

7171d

původní jméno: Cornus mas
lokality: H-K 17. Hodonín: Nová Lhota: Šibeniční vrch (707) (7171bd 1939)
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'53.00"N, 17°36'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
původnost: původní
ID: 9708852

7172a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Strání, 2.6km JV od kostela v obci; 1.1km JZ od kóty 552m - Nová hora
souřadnice: 48°53'13.00"N, 17°43'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-06
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
původnost: původní
ID: 2808462

7262a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Satov - Peklo
souřadnice: 48°46'32.44"N, 16°0'46.84"E, ± 272m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Radomír Němec
pramen: Křivan V., Jelínek A., Němec R., Reiter A. (2013): Závěrečná zpráva k provedenému průzkumu vybraných lokalit v oblasti Znojenska - Projekt Greenet podpořený Evropskou unií z programu Central Europe, kofinancovaný ERDF
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11265271

7265b

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: PR Šibeničnick 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničnick
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 11916887

7266a

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Skalky, 2 km jz. od středu obce Sedlec, lesík vedle hraniční cesty s Rakouskem, 2 km j. od hráze N
souřadnice: 48°45'55.00"N, 16°40'50.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1998-08-01
náleze: O. Dvořáková
pramen: Dvořáková O. (1999): Ekobiologická studie ohrožených druhů: *Bromus squarrosus* L. a *Mercurialis ovata* Sternb. et Hoppe. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1104278

původní jméno: *Cornus mas*
lokalita: Úvaly, isolated forest in Holá pastvicka track near the state border 2 km NW of the village
souřadnice: 48°45'40.00"N, 16°41'0.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-05-02
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1675202

7266b

lokality: okr. Břeclav, Poštorná, světlá dubina při silnici do Valtic, 2,5 km Z obce
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'4.69"N, 16°49'5.48"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-03-23
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577651

původní jméno: Cornus mas
lokality: b0167_342312_114_K3
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'58.46"N, 16°47'32.96"E, ± 126m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Daniela Fišerová. b0167: b0167. 2002.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 5010274

7266c

původní jméno: Cornus mas
lokality: Valtice, Rajsna Forest 2 km SW of the town
souřadnice: 48°44'10.00"N, 16°44'0.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1992-07-02
náleze: J. Danihelka
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
původnost: původní
ID: 1675303

původní jméno: Cornus mas
lokality: 7266-c04
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6328444

7266d

lokality: okr. Břeclav, Valtice, Kačišdorfský háj, 750 m JJZ od autobusové zastávky na Bořím Dvoře
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'57.19"N, 16°47'42.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-04-08
náleze: Miroslav Černý
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: doubrava
původnost: původní
ID: 13577636

lokality: okr. Břeclav, Valtice, okraj Bořího lesa 1,7 km VSV obce
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'56.39"N, 16°46'51.69"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-03-23
náleze: Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13577656

původní jméno: Cornus mas
lokality: 7266-d04
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.08"N, 16°48'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-04-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6326023

původní jméno: Cornus mas
lokality: 7266-d17
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.10"N, 16°46'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-11
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6327906

původní jméno: Cornus mas
lokality: 7266-d12
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.11"N, 16°46'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6327684

původní jméno: Cornus mas
lokality: 7266-d19
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.06"N, 16°48'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
původnost: původní
ID: 6311490

původní jméno: *Cornus mas*

lokalita: 7266-d18

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

souřadnice: 48°42'54.11"N, 16°47'30.02"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-12-31

nálezce: Vít Grulich

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

původnost: původní

ID: 6311438