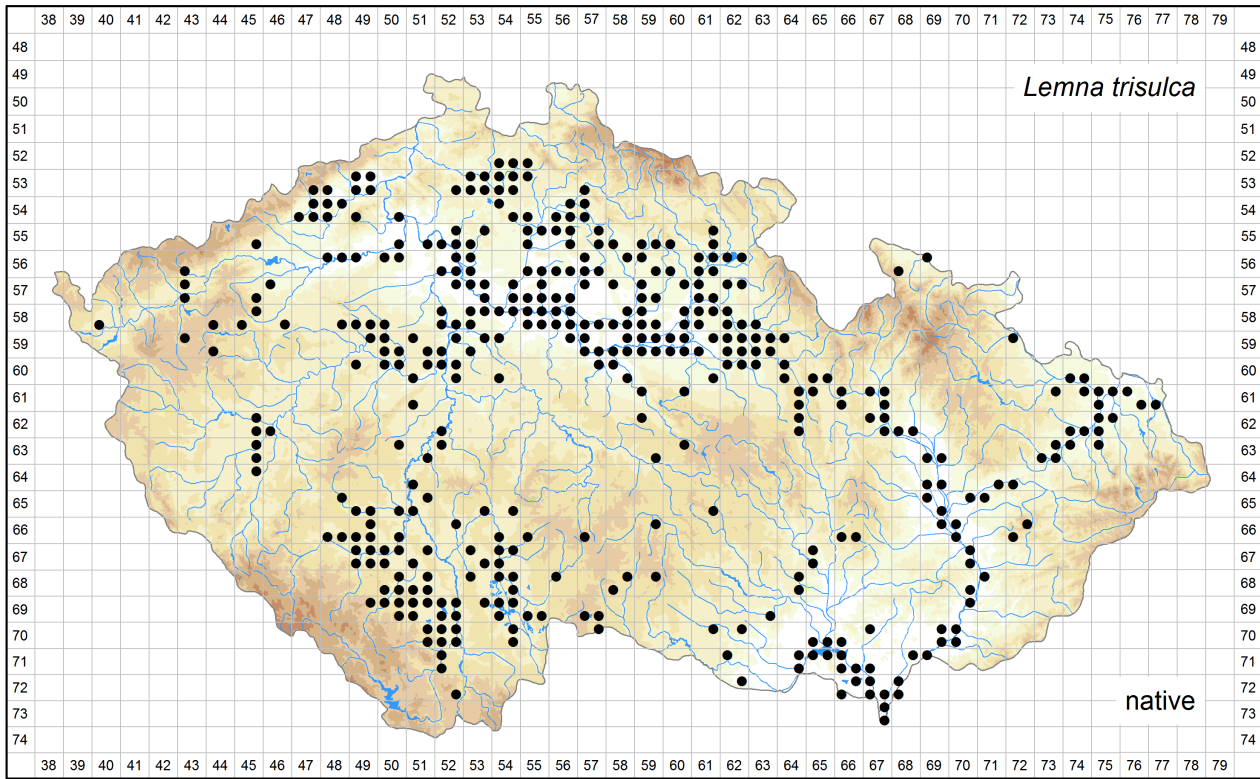


Distribution of *Lemna trisulca* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 11-11-2016



Database records used for producing the distribution map of *Lemna trisulca* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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

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

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; nálezc – 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.

5254c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: I0017_033102_5_K1
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'38.68"N, 14°43'25.43"E, ± 122m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0017: I0017. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2001 - 20.07.2002
ID: 6198631

5254d

lokalita: Horecký ryb. ve Stráži p. R.
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'4.05"N, 14°48'47.94"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Čvančara 1977 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5254d a 5354b.
ID: 13170325

5255c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, Hamerský rybník, olšina na SSV břehu
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.50"N, 14°51'11.30"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-23
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem
ID: 13169531

5347d

lokality: Litvínov I, tůně na cvičišti Svazarmu (u křižovatky)
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'7.20"N, 13°37'45.39"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-06-15
náleze: Hulán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5347d a 5447b.
ID: 13170084

5348c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Hajniště u Duchcova_9420117
nejbližší obec: Hajniště u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°38'8.99"N, 13°43'27.91"E, ± 24m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5962167

5349a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Modlany_9410071
nejbližší obec: Modlany, okres Teplice
souřadnice: 50°39'27.25"N, 13°54'3.20"E, ± 62m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-02
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5961621

5349b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Chabařovice, strouha mezi silnicí a svahem při j. břehu nádrže Chabařovice
souřadnice: 50°39'2.00"N, 13°57'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-05-24
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. et Machová I. (2012): Hydrofyty vodních nádrží Most a Chabařovice. - Severočes. Přír., Litoměřice, 43: 23-28.
projekt: ČNFD
ID: 1297987

5349c

lokality: Teplice-Šanov
nejbližší obec: Teplice-Šanov, okres Teplice
souřadnice: 50°38'38.52"N, 13°50'31.49"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Reuss 1851 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 3 a 4b; na hranicích kvadrantů 5348d a 5349c.
ID: 13170087

5349d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Vrahožily, Rtyňský mokřad u silnice 600 m SZ od vsi
souřadnice: 50°36'25.00"N, 13°55'14.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094993

5352d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 81. Stvolínky: Nebeský rybník a olšina pod rybníkem (silnicí), 0,75 km VSV od kostela
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'1.00"N, 14°26'18.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436838

5353a

lokalita: Teich bei B. Leipa, beim Ausgang des Höllengrundes [= Česká Lípa – Robeč: údolí Peklo]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'45.04"N, 14°30'3.80"E, ± 400m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1963-07-16
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5352b a 5353a.
ID: 13170326

lokalita: In Gräben ... Höllengrundbach bey B. Laipa [= Česká Lípa – Robeč: údolí Peklo]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'18.64"N, 14°30'44.95"E, ± 1200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Hockauf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5353a a 5353c.
ID: 13170327

lokalita: u Č. Lípy hojně
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'7.85"N, 14°32'15.51"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Watzel
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170330

lokalita: Höllengrund [= Peklo] bei Leipa [= Česká Lípa]
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'18.64"N, 14°30'44.95"E, ± 1200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5353a a 5353c.
ID: 13170331

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 173. Žizníkov: Žizníkovský rybník
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.00"N, 14°34'7.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439031

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 160. Zahrádky /Česká Lípa/: údolí Peklo po P břehu Robečského potoka od skalního tunelu až k S okraji CHÚ (místo s informač.tabulí)
nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'33.00"N, 14°30'16.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439080

5353b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 180. Česká Lípa-Vítkov: rybník 0,8 km JZ žel. zastávky Vítkov, břeh.porost
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'60.00"N, 14°36'10.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
nálezc: Pavel Lustyk; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439488

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 181. Česká Lípa-Vítkov: Heřmanický rybník 1,0 km SZS kóty Mlýnský vršek (280,9 m), břehové porosty na S a V okraji
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'36.00"N, 14°36'13.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1989
nálezc: Pavel Lustyk; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439049

5353c

lokalita: Novozámecký rybník u Zahrádek
nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'37.82"N, 14°32'57.97"E, ± 800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Kuncová 1975 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 52 a 53a.
ID: 13170324

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 165. Holany: malý zarastající rybníček J od rybníka Jílek 0,7 km VSV od obce

nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'29.00"N, 14°30'29.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9439255

5353d

lokality: Jestřebí: mokrá louka pod Konvalinkovým vrškem

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'21.39"N, 14°37'7.72"E, ± 200m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1983-06-25

nálezce: Studnička

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170319

lokality: u Jestřebí

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'44.60"N, 14°35'27.14"E, ± 800m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Anders 1897 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;

depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 51 a 52; na hranicích kvadrantů 5353c a 5353d.

ID: 13170323

5354a

lokality: Niemes [= Mimoň]

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'31.28"N, 14°43'29.05"E, ± 1200m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

nálezce: Lorinser

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5354a a 5354c.

ID: 13170328

lokality: Mimoň

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'31.28"N, 14°43'29.05"E, ± 1200m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

nálezce: Schauta

pramen: Čelakovský, Prodrusus, 1881, 1883

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5354a a 5354c.

ID: 13170329

5354b

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Svěbořice_3440387

nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'20.05"N, 14°48'28.94"E, ± 46m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2007-08-15

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5453849

5354c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 6c. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: rybník Držník, (VJV od obce Hradčany) J část až ke stoce vedoucí od Břehyňského rybníka (mírně dystrofní rybník má mezotrof charakter s rozsáhlými porosty Schoenoplectus lac.). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°43'28.00"E
nadmořská výška: 271-282 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk
pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.
projekt: FLDOK
ID: 8199697

5354d

lokalita: Okr. Česká Lípa: Hradčany (u Mimoně): potůček v olšině mezi Černým a Vavrouškovým rybníkem 3,7 km VJV(-V) od obce.
279 m n. m.
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'29.62"N, 14°45'32.73"E, ± 600m
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-09-17
náleze: J. Sádlo; P. Petřík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170320

5355a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, Děvínský rybník cca 2,4 km JV/VJV od Hamru
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'35.90"N, 14°51'46.90"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem
ID: 13169529

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hamr na Jezeře SV od Mimoně, Hamerský rybník, příkop v lese za zadní části rybníka
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'47.30"N, 14°51'31.20"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Stráž pod Ralskem
ID: 13169530

lokalita: Ralská pahorkatina, Hamr [na Jezeře]: rašelinná olšina na V okraji Hamerského rybníka
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'48.73"N, 14°51'4.65"E, ± 200m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-08-11
náleze: Čvančara
herbář: BRNU;LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170318

lokality: Hamr: rašelinná olšina na V okraji Hamerského rybníka, cca 314 m n. m.
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'48.73"N, 14°51'4.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973-08-11
náleze: Čvančara
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170321

5357c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Tab.1.sním.3.lok.2. Malá Skála: jezírko v lese Chléviště 0,5km JJV od nádraží
nejbližší obec: Malá Skála, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'49.00"N, 15°11'43.00"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2009-08-14
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.
projekt: FLDOK
ID: 8114922

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Malá skála (Turnov), jezírko v lese Chléviště 0,5 km JJV nádraží
souřadnice: 50°37'49.00"N, 15°11'43.00"E, ± 20m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2009-08-14
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 24: 117-122.
projekt: ČNFD
ID: 1196300

5447b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /31/ Litvínov I.:tůň na cvičišti Svazarmu (u křížovatky) hojně
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957
náleze: B. Hulán
pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 185-192.
projekt: FLDOK
ID: 9294501

5447c

lokality: In Wassergräben bei Komern [= Komořany]
nejbližší obec: Komořany, okres Most
souřadnice: 50°31'36.81"N, 13°34'11.95"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1850-06-27
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5447c a 5447d.
ID: 13170085

lokality: ve vodních přík. Komořanských jezerních luk
nejbližší obec: Komořany, okres Most
souřadnice: 50°32'20.54"N, 13°33'21.04"E, ± 2500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
pramen: Roth 1857 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5446d, 5447a, 5447b, 5447c a 5447d.
ID: 13170086

5447d

lokalita: Brůx [= Most]
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°31'44.18"N, 13°38'47.36"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1855
náleze: Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice odečteny na pozici Starého Mostu
ID: 13170089

5448a

lokalita: Podkrušnohorská pánev, Mariánské Radčice (okr. Most), nádrž cca 800 m VSV od kostela v obci, příbřežní tůňky u JZ břehu, cca 260 m n. m., 50°34'32,5"N, 13°40'29,8"E (WGS-84), kvadrant 5448a
nejbližší obec: Mariánské Radčice, okres Most
souřadnice: 50°34'32.50"N, 13°40'29.80"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-05-27
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: L12-12.
ID: 13170088

5448b

lokalita: bei Bilin [= Bílina]
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°33'52.00"N, 13°46'41.66"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1855-09-01
náleze: A. Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorinů 3, 4a a 4b; na hranicích kvadrantů 5448b a 5448d.
ID: 13170082

lokalita: v lučním příkopu u Světce u Bíliny
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°34'34.07"N, 13°48'41.74"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1853
pramen: Reuss 1867 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170083

5448c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Střimice_1360237
nejbližší obec: Střimice, okres Most
souřadnice: 50°32'1.39"N, 13°41'15.76"E, ± 159m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5173945

5449c

lokalita: Březina [= Lukov, zaniklá samota Březina], náhorní plošina, rybník [Lukov]
nejbližší obec: Lukov, okres Teplice
souřadnice: 50°32'46.78"N, 13°53'47.98"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1914-08-15
náleze: Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170316

5450d

lokalita: Sumpf bei Theresienstadt [= Terezín]
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'4.52"N, 14°9'59.26"E, ± 400m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1929-08-03
náleze: E. Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5450d a 5451c.
ID: 13170093

lokalita: Sümpfung hinter Theresienstadt [= Terezín] (Alte Eger)
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'4.52"N, 14°9'59.26"E, ± 400m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1898-06-24
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5450d a 5451c.
ID: 13170092

5454a

lokalita: Břežňanský rybník u Doks, odvodňovací kanál na J kraji rybníku
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'28.32"N, 14°42'43.89"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1994-07-07
náleze: D. Stančík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170322

5454d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: a0479_033308_137_V1C
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'15.82"N, 14°47'19.86"E, ± 6m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2003 - 23.08.2004
ID: 3304146

5455c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 12. Údolí Rokytky od myslivny Klokočka k mlýnu Pod Bílou Hlínou, asi 1 km J od kóty 279
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931126

5456b

lokalita: okr. Semily: Hrubý Rohozec, J rybníček 100 m SV od zámku, 50°35'55" s. z. š., 15°09'35"v. z. d.
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'55.00"N, 15°9'35.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2009-10-07
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170335

5456c

lokalita: Okr. Mladá Boleslav: Český ráj: Březina: vodní nádrž na J okraji osady Kurovodice 0,95 km J(-JJV) od železniční zastávky Březina. 255 m n. m. 50°32'13,7"N, 15°02'13,4"E, 5456c
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'13.70"N, 15°2'13.40"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2007-10-07
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: 07/513.
ID: 13170334

lokalita: Žďár (u Příšovic), rybník Žabakor
nejbližší obec: Žďár, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'53.32"N, 15°3'14.25"E, ± 600m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2005-06-25
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5456a a 5456c.
ID: 13170332

5456d

lokalita: Český ráj: Žehrov, Hájenský rybník (Zezulák) 500 m SZ od samoty Arnoštice
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'58.06"N, 15°5'0.84"E, ± 150m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2007-05-17
náleze: J. Rydlo; D. Vacková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5456c a 5456d.
ID: 13170333

5457a

lokalita: Český ráj, olšina Bezedná 700 m JV od nádraží Karlovice-Sedmihorky
nejbližší obec: Karlovice-Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'26.84"N, 15°12'14.50"E, ± 200m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2007-08-22
náleze: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170337

lokalita: Český ráj, olšina Bezedná 700 m JV od nádraží Karlovice-Sedmihorky
nejbližší obec: Karlovice-Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'26.84"N, 15°12'14.50"E, ± 200m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1998-08-11
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170336

5457c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /76/ Český ráj: rybník Krčák, S od Želejova
nejbližší obec: Želejov, okres Semily
souřadnice: 50°31'3.70"N, 15°12'33.40"E, ± 250m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8927022

5545d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 98. Zelená: Tříselný ryb. a okraj lesů u něho
nejbližší obec: Zelená, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'29.55"N, 13°18'48.79"E, ± 50m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754392

5550d

lokalita: Roudnicko: okolí Budyně [nad Ohří]
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'20.41"N, 14°6'36.68"E, ± 800m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
pramen: Toman 1950 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 5a a 7a.
ID: 13170094

5551d

lokalita: Kapucínská tůň u Roudnice
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'55.25"N, 14°16'16.36"E, ± 300m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1914-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170095

lokality: Roudnicko: slepé rameno na P břehu Labe při okraji lesa Bažantnice
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'55.25"N, 14°16'16.36"E, ± 300m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
pramen: Unar 1983 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170096

5552b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Tůň ze všech stran obklopená rákosinou v potoční nivě za loukou u silnice pod kostelem v Medonosích ("Tůň u Medonos")
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'30.50"N, 14°29'10.40"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2014-06-26
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová R. & Tomášová Z. (2014): Záchranný program pro rdest dlouholistý (Potamogeton praelongus). Zpráva za rok 2014. - Ms. [Depon. in: AOPK ČR, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169143

lokality: Okr. Mělník: Medonosy: před pár lety nově vyhloubená tůň v rákosině v nivě Liběchovky 210 m J od kostela sv. Jakuba. 214 m n. m., 50°29'30,3"N, 14°29'10,2"E, 5552b
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'30.30"N, 14°29'10.20"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2014-08-18
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: 14/356.
ID: 13170317

5552c

lokality: Insel bei Wegstädtel [= Štětí]
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'39.12"N, 14°22'28.63"E, ± 600m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
náleze: Lichtnecker
pramen: Čelakovský 1888 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5552a a 5552c.
ID: 13170103

5552d

lokality: Liboch a/d. Elbe [= Liběchov], Budina [= Budyně] Tümpel, Elbe-Auen
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'56.89"N, 14°25'35.35"E, ± 800m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1923-07-15
náleze: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5552c a 5552d.
ID: 13170104

5553b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Kokořínsko: Tubož - začátek Sovího dolu
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'25.62"N, 14°36'8.58"E, ± 60m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2015-07-17
náleze: Jaroslav Rydlo; K. Kabátová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109219

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 138.-140. Vojtěchov: niva Pšovky nad ústím Močidel
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'17.15"N, 14°35'9.74"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8950483

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 94. Vojtěchov: niva Pšovky mezi ústím Boudecké rokle a ústím Močidel
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'27.04"N, 14°35'32.87"E, ± 400m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8949987

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Vojtěchov, mokřadní olšiny u Pšovky pod rybníkem
souřadnice: 50°27'45.00"N, 14°36'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1982-07
náleze: Š. Husák
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr., Praha, 14: 41-107.
projekt: ČNFD
ID: 1988279

5553c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Tůň nad rybníkem Harasov 2
souřadnice: 50°24'56.21"N, 14°34'46.65"E, ± 16m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Záchranný program pro rdest dlouholistý (*Potamogeton praelongus* Wulfen). Zpráva za rok 2008.
projekt: NDOP
ID: 12079361

5555a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 49. Niva Bělé v SPR Klokočka
nejbližší obec: Klokočka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.72"N, 14°53'30.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933355

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Podhradská tůň leží pod silnicí mezi obcemi Zvířetice, částí Podhradí a Dalešice, na Z okraji jizerské nivy /je ve tvaru "U", na Z okraji Jizery/
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Petříček V. (1994): Květena navržené přírodní památky "Podhradská tůň" v Pojizeří. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 61-66.
projekt: FLDOK
ID: 9006041

5555b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 80. Dolánky, rybníky, potok a pobřežní společenstva podél silnice do Podhradí
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'44.54"N, 14°55'4.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8935122

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 51. Niva Bělé, slatinná louka s olšemi mezi SPR Rečkov a Novou Vsí u Bakova n. Jiz.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'36.67"N, 14°55'0.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933485

5555c

lokalita: Ve strouze pod neuberskou [= Neuberskou] strání u Ml. Boleslavě
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'6.56"N, 14°52'54.43"E, ± 400m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: Krauskopf
pramen: Novotný, Květena Mladoboleslavská 1967, 1972
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5555c a 5655a.
ID: 13170157

lokalita: Stoka pod neuberskou strání [Mladá Boleslav-Neuberk]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'6.56"N, 14°52'54.43"E, ± 400m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Novotný 1940 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5555c a 5655a.
ID: 13170158

5556a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: h0109cr_033411_219_V1G
nejbližší obec: Solec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'25.18"N, 15°2'43.22"E, ± 63m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325541

5556b

lokalita: Český ráj, Plakánek, hladina strouhy, v zalesněné části údolí
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°29'0.98"N, 15°8'0.60"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1990-06-22
náleze: O. Šída
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170338

5556d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Vlčí Pole; Lemna minor, L. trisulca v části rybníka
souřadnice: 50°24'46.66"N, 15°8'23.58"E, ± 56m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-07
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 13064815

5557b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Malé Jinoalice, rybník Němeček
souřadnice: 50°28'26.00"N, 15°18'60.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-07-27
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (jun.) (2011): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt v Českém ráji po 10 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 136-162.
projekt: ČNFD
ID: 1263752

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Vražda pond near Jinoalice village
souřadnice: 50°28'27.00"N, 15°19'19.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1978-07-20
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2156536

5557d

lokalita: okr. Jičín: Ostružno: rybník Vyplatil, 1 km JZ obce, 280 m
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'28.73"N, 15°16'49.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1997-08-12
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170339

lokalita: Lhotský rybník
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'14.85"N, 15°17'17.96"E, ± 300m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
pramen: Baudyš 1923 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170340

lokalita: ok. Jičína: rybn. v Lhotě Hlásné
nejbližší obec: Hlásná Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°25'44.34"N, 15°17'53.59"E, ± 500m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
pramen: Baudyš 1915–1917 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170341

lokalita: Ostruženský rybník
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'32.38"N, 15°18'22.82"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Baudyš 1923 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170176

5558c

lokalita: [potok] Porák u Jičína, strouha
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°25'54.89"N, 15°20'25.43"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1925-08
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5557d a 5558c.
ID: 13170174

lokalita: V rákosí Jičínského rybníka
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'37.56"N, 15°20'57.64"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
náleze: Sitenský; Pospíchal
pramen: Pospíchal, Květena poříčí Cidliny a Mrliny, 1882
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170170

lokality: Jičínský rybník
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'37.56"N, 15°20'57.64"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
náleze: Sitenský; Pospíchal
pramen: Čelakovský, Prodrumus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170169

lokality: ve struze od Březiny k Čejkovicím [u Jičina]
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°25'54.89"N, 15°20'25.43"E, ± 1000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Baudyš 1923 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5557d a 5558c.
ID: 13170177

lokality: v rákosí Jičínského rybníka
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'37.56"N, 15°20'57.64"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
pramen: Pospíchal 1852 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170175

5559c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Lázně Bělohrad SZ od Hořic, Černá louka, vodní plocha po vytěžené slatině v chráněném území Černá louka, cca 1,0 km SZ od nádraží v Bělohradě
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°26'2.00"N, 15°34'7.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169532

5559d

lokality: Bělohradsko: Lázně Bělohrad, PP Byšičky: Zákopský rybník 2,5 km JV města, 280 m
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°24'45.18"N, 15°36'49.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2001-06-14
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170343

lokality: Podzvičínsko: bělohradská Bažantnice
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'30.53"N, 15°35'53.76"E, ± 300m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
pramen: Buřil 1927 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170345

5560c

lokality: Rybník v bažantnici u Miletína, c. 315 m
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'9.32"N, 15°40'3.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1942-09-12
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5559d a 5560c.
ID: 13170344

5561b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Maršov u Úpice, rybník v obci
souřadnice: 50°29'6.00"N, 15°58'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 2002-08-27
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1151894

5561d

lokality: v brodku u Chvalkovic
nejbližší obec: Chvalkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'51.62"N, 15°58'41.83"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
pramen: Koblí 1936 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 15a a 15b.
ID: 13170180

5643c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Hroznětín_3600464
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'27.61"N, 12°51'52.52"E, ± 13m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500640

5648a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /2a/ Lenešice: Lenešický rybník, V, SV, Z břeh včetně hráze až k silnici do Postoloprta a J od silnice a u domku býv. myslivny - bažantníka a spojovací hrázi ke Třesku
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
pramen: Houda J. (1970): Příspěvek k poznání halofytních biotopů na Lounsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 107-112.
projekt: FLDOK
ID: 9275323

5648b

lokalita: Wiesenebene der Eger [= Ohře] bei Loun
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'31.98"N, 13°48'18.69"E, ± 1200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
pramen: Velenovský fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5648b a 5649a.
ID: 13170080

lokalita: Lounsko: v rovině Ohře
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'31.98"N, 13°48'18.69"E, ± 1200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
pramen: Velenovský 1885 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5648b a 5649a.
ID: 13170081

5649a

lokalita: okr. Louny: Obora, Louček [sic!, recte: Loužek]
nejbližší obec: Obora, okres Louny
souřadnice: 50°22'7.41"N, 13°52'48.39"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170102

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 5./G/ Zbytek lužního lesa Loužek se nachází mezi obcemi obora a Počedělice, asi 4 km VSV od Loun, luž. les bohatý na
mokřiny, prameniště a odvod.příkopy, - V hatích
nejbližší obec: Obora u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°21'51.00"N, 13°53'2.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
nálezce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. (1996): Vegetace lokality Loužek u Obory (okr. Louny). - Severočes. Přír. 29: 75-81.
projekt: FLDOK
ID: 9426419

5650a

lokalita: Kostelec nad Ohří: Myslivna
nejbližší obec: Kostelec nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'46.68"N, 14°4'54.96"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 5a a 7a; na hranicích kvadrantů 5650a a 5650b.
ID: 13170090

lokalita: SPR Myslivna Z obce Kostelec n. Ohří
nejbližší obec: Kostelec nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'46.68"N, 14°4'54.96"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1974
pramen: Kubát 1976 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický
ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 5a a 7a; na hranicích kvadrantů 5650a a 5650b.
ID: 13170091

5650b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 915. 5650b, Kostelec n. Ohří: mokřadní olšina na okraji nivy Ohře a přiléhající úpatí svahu (východní okraj PR Myslívna), 5. 7. 2007, K. Prach
nejbližší obec: Kostelec n. Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°5'6.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: 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
ID: 8191573

5652b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 69. Stará pískovna v parku u autobusového nádraží Mělník.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'4.00"N, 14°29'17.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8022669

5652c

lokalita: okr. Mělník, Dušníky nad Vltavou, rybníček 1 km JJZ od vsi
nejbližší obec: Dušníky nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°18'7.37"N, 14°20'5.50"E, ± 100m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987-09-24
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170105

5652d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 179. Rybníček 0,5km JV od statku u Býkve
nejbližší obec: Býkev, okres Mělník
souřadnice: 50°20'20.00"N, 14°25'15.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8023248

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 241. Tůň 0,5km SZ od Zelčina, Z od potrubí
nejbližší obec: Zelčín, okres Mělník
souřadnice: 50°19'44.00"N, 14°25'55.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 25-70.
projekt: FLDOK
ID: 8023768

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 322. Vrbno, Vrbenské tůně; *S Štěpánková.
nejbližší obec: Vrbno, okres Mělník
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°27'25.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555875

5653a

lokality: Okna v loukách od Měln. Vrutice k zast. Jenichovu, 190 m
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°21'21.30"N, 14°34'46.28"E, ± 1500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Kavina 1908 fide Domin K. (1942): Prodrromus květeny mšenské
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5653a, 5653b a 5653c.
ID: 13170155

lokality: „Okna“ na loukách od Měln. Vrutice k zast. Jenichovu (c. 190 m)
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°21'21.30"N, 14°34'46.28"E, ± 1500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Kavina 1908 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5653a, 5653b a 5653c.
ID: 13170156

5653c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: V náhonu odboč. ze Pšovky P cca v 10,3 km, podél železnič. trati do Mělnické Vrutice
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník
souřadnice: 50°20'58.00"N, 14°34'17.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Rydlo J. (1988): Vodní flóra a vegetace Pšovky. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 97-125.
projekt: FLDOK
ID: 9810524

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Kelské Větrušice, rybník u Z okraje
souřadnice: 50°17'60.00"N, 14°30'24.00"E, ± 20m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-08-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v oblasti soutoku Labe a Vltavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 25-70.
projekt: ČNFD
ID: 1076711

5655c

lokality: okr. Mladá Boleslav, Dražice, tůň 1 km SSV od vsi
nejbližší obec: Dražice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'4.66"N, 14°51'27.37"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1987-07-02
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170154

lokality: Josefov [= Luštěnice, osada Josefov]
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'14.17"N, 14°54'16.32"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887-07
náleze: Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170160

5655d

lokality: Kosořice: Velký rybník za vsí
nejbližší obec: Kosořice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'59.15"N, 14°58'31.54"E, ± 800m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911-08-29
náleze: Wilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170166

5656c

lokality: rybníky u Pěčic a Charvátec [= Charvatce] na Dobrovicku
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'22.01"N, 15°0'15.65"E, ± 2500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Novotný, Květena Mladoboleslavská 1967, 1972
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5655b, 5655d, 5656a a 5656c.
ID: 13170162

5656d

původní jméno: Lemna trisulca L.
lokality: okres Jičín: Brodek u Dětenic 4,2 km JZ od Libáně, střední část lesa směrem k Tuchomi, palouk za rybníčkem, zatopený příkop SSV od rybníčku, cca 1,8 km JZ(/ZJZ) od odbočení polní cesty k Novému Dvoru na J okraji Brodku. 225 m n. m. 50°20'38.0"N, 15°08'40.0"E
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'38.00"N, 15°8'40.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-08
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2523; evidenční číslo PR 807553; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca [revize pouze dokladu v PR]
ID: 10045263

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Brodek u Dětenic 4,2 km JZ od Libáně, střední část lesa směrem k Tuchomi, palouk za rybníčkem, zatopený příkop SSV od rybníčku, cca 1,8 km JZ(/ZJZ) od odbočení polní cesty k Novému Dvoru na J okraji Brodku
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'38.00"N, 15°8'40.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-08
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2523; evidenční číslo PR 807553; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca L. [revize pouze dokladu v PR]
ID: 13169523

lokality: Brodek u Dětenic: střední část lesa směrem k Tuchomi, cca 1,8 km JZ(-ZJZ) od odbočení polní cesty k Novému Dvoru na J okraji Brodku, cca 225 m
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'34.75"N, 15°8'30.56"E, ± 400m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-09-08
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170164

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 785. Dolní rybník v Tuchomi.
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'41.00"N, 15°8'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014498

5657a

původní jméno: Lemna trisulca L.
lokality: okres Jičín: Zliv 4,1 km SZ od Kopidlna, rybník v poli 1,2 km VSV/SV od kostelíka ve Zlivi. 232 m n. m. 50°22'04.0"N, 15°14'31.0"E
nejbližší obec: Zliv, okres Jičín
souřadnice: 50°22'4.00"N, 15°14'31.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-06-07
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0829; evidenční číslo PR 780271; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca [revize pouze dokladu v PR]
ID: 10045259

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Zliv 4,1 km SZ od Kopidlna, rybník v poli 1,2 km VSV/SV od kostelíka ve Zlivi
nejbližší obec: Zliv, okres Jičín
souřadnice: 50°22'4.00"N, 15°14'31.00"E
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-06-07
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0829; evidenční číslo PR 780271; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca L. [revize pouze dokladu v PR]
ID: 13169519

5657c

původní jméno: Lemna trisulca L.
lokality: okres Nymburk: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, Kněžský rybník u silnice na Rožďalovice. 204 m n. m. 50°19'18.0"N, 15°10'26.0"E
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'18.00"N, 15°10'26.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-04
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2522; evidenční číslo PR 807552; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca [revize pouze dokladu v PR]
ID: 10045262

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlno, Kněžský rybník u silnice na Rožďalovice
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'18.00"N, 15°10'26.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-04
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 2522; evidenční číslo PR 807552; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca L. [revize pouze dokladu v PR]
ID: 13169522

lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlno, Kněžský rybník u silnice na Rožďalovice, ca 204 m
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'16.36"N, 15°10'23.01"E, ± 70m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-04
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170163

lokalita: Lokovský [= Lohovský] rybník u Rožďalovic
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'45.40"N, 15°12'11.53"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1901-06-30
náleze: Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170167

5657d

lokalita: okr. Jičín, Kopidlno, obdélníkové rybochovné nádrže 1-1,5 km V od nádraží, na pravém břehu Mdliny nad Zámeckým rybníkem
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'1.47"N, 15°16'54.21"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-09-07
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170161

5658b

původní jméno: Lemna trisulca L.
lokalita: okres Jičín: Kovač 9,5 km JV od Jičína, malý lesní rybníček Strašidlo cca 1,3 km Z(/ZJZ) od křižovatky v Kovači. 260 m n. m.
50°23'41.9"N, 15°27'13.7"E
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'41.90"N, 15°27'13.70"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-09-18
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR;herb. J. Zámečník;herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1298; evidenční číslo PR 780273; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca [revize pouze dokladu v PR]
ID: 10045261

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, vrbiny v jihozápadní zátocce rybníka
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'1.70"N, 15°27'3.20"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169526

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, malý lesní rybníček Strašidlo cca 1,3 km Z(/ZJZ) od křižovatky v Kovači
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'41.90"N, 15°27'13.70"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169525

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, malý lesní rybníček Strašidlo cca 1,3 km Z(/ZJZ) od křižovatky v Kovači
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'41.90"N, 15°27'13.70"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-09-18
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR;herb. J. Zámečník;herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1298; evidenční číslo PR 780273; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca L. [revize pouze dokladu v PR]
ID: 13169521

lokalita: Okres Jičín: Kovač: u hráze rybníka Strašidlo 1,2 km západně od obce, 50°23'41.9"N, 15°27'13.92"E
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'41.90"N, 15°27'13.92"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-08-23
náleze: S. Pišová
herbář: herb. S. Pišová
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170173

lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, malý lesní rybníček [Strašidlo] cca 1,3 km ZJZ-Z od křižovatky v Kovači, cca 265 m
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'42.06"N, 15°27'13.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-09-18
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170172

5659a

lokalita: V tůních v údolí mezihorském u Ostroměře [blíže vsi Mezihoří] [Ostroměř – Dolní Mezihoří]
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°23'2.54"N, 15°33'17.69"E, ± 500m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 1909-08-24
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 14a a 14b.
ID: 13170179

5659d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 19. Dobrá Voda: Cukrovarský rybník a struha k cukrovaru
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'32.00"N, 15°36'12.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1973
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414388

5660c

lokalita: V tůňce u trati u Hněvčevse
nejbližší obec: Hněvčevse, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'59.57"N, 15°43'21.95"E, ± 50m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1939
náleze: Válek
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170178

5661a

lokalita: Na vodě tůně (rašeliniště) ve Velichovkách u Jaroměře
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'20.75"N, 15°50'24.50"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1932-06
náleze: V. Kavka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5660b a 5661a.
ID: 13170182

5661b

lokalita: Jaroměř, v tůních labských
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'18.63"N, 15°55'13.18"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1878-08
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5661a, 5661b a 5661d.
ID: 13170184

lokalita: Ad Jaromeř
nejbližší obec: Jaromeř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'22.31"N, 15°55'16.91"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaromeřské Polabí
datum: 1840
nálezc: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5661a, 5661b, 5661c a 5661d.
ID: 13170183

lokalita: V labských tůních u Jaromeře
nejbližší obec: Jaromeř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'18.63"N, 15°55'13.18"E, ± 1500m
fytochorion: 15a. Jaromeřské Polabí
nálezc: Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5661a, 5661b a 5661d.
ID: 13170187

5661c

lokalita: Tümpel bei Holohlav [= Holohlavy] u. Josefstadt
nejbližší obec: Holohlavy, okres Náchod
souřadnice: 50°19'37.97"N, 15°53'39.45"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1903-07-12
nálezc: R. Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 15a a 15b; na hranicích kvadrantů 5661c a 5661d.
ID: 13170191

lokalita: Tümpel bei Holohlav [= Holohlavy]
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'36.60"N, 15°51'54.71"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1903-07-12
nálezc: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Spirodela polyrhiza admixt.
ID: 13170198

5661d

lokalita: In fossis prati Chrast ad Jaromeř
nejbližší obec: Jaromeř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'44.47"N, 15°56'42.16"E, ± 400m
fytochorion: 15a. Jaromeřské Polabí
datum: 1900-08-11
nálezc: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170186

lokalita: In der Tůně bei Josefstadt [= Josefov]
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'17.17"N, 15°55'39.86"E, ± 1200m
fytochorion: 15a. Jaromeřské Polabí
datum: 1894-07-15
nálezc: R. Traxler
herbář: HR;MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5661c a 5661d.
ID: 13170188

lokality: Im stehenden Wasser auf Wiesen zwischen Jaroměř und Josephstadt
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'58.06"N, 15°55'49.94"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1840-08-22
náleze: Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5661a, 5661b, 5661c a 5661d.
ID: 13170189

5662a

lokality: Zátopové území Rozkoš u České Skalice, Rovenský rybník
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'40.21"N, 16°4'13.89"E, ± 1600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1971-09-14
náleze: F. Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5662a a 5662b.
ID: 13170193

5662b

lokality: V rybníce Pekařovec u Provodova, okr. Náchod
nejbližší obec: Provodov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'26.11"N, 16°6'21.48"E, ± 50m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-07-26
náleze: Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170203

5668c

lokality: Stružka na úpatí Hutbergu [Chlumec = Kaní hora]
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'0.85"N, 17°4'56.00"E, ± 400m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
náleze: Chrtek; Spudilová
pramen: Chrtek J., Žertová A. & Spudilová V. 1959: Příspěvek ke květeně Rychlebských hor. – Sborn. Slez. Stud. Úst. Opava, 30: 129–207
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5668c a 5668d.
ID: 13170387

5669a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 49. (74a/5669) Vidnava: NPR Vidnavské mokřiny, Vidnavské loučky podmáčené slatinné louky a pobřežní porosty rybníka V od silničky ke stát.hranici.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'40.00"N, 17°11'49.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: Řepka; Sedláčková; Lustyk; Kudelová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296640

5743a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Otovice u Karlových Var_3580402
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'12.46"N, 12°51'46.48"E, ± 68m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493881

5743c

lokality: Rybáře
nejbližší obec: Karlovy Vary-Rybáře, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'12.62"N, 12°51'0.11"E, ± 800m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Ortman 1842 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 24b a 28b.
ID: 13170261

5745d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: The small fishpond about 1 km SE of Chmelištná village, about 9 kmW of Podbořany town
souřadnice: 50°13'25.00"N, 13°16'60.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1991-07-04
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Zákravský P. (1994): Butomus umbellatus-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia, Praha, 66: 97-114.
projekt: ČNFD
ID: 2015085

5746a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Brody - 0,8 km S obce Rybník
nejbližší obec: Brody, okres Louny
souřadnice: 50°15'13.04"N, 13°20'13.26"E, ± 100m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-07-12
náleze: Daniel Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175024

5752b

lokality: Stephansüberfuhr [= Štěpánský přívoz u Obříství]
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'33.07"N, 14°29'53.58"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5752b a 5753a.
ID: 13170130

lokality: Štěpánský přívod
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'33.07"N, 14°29'53.58"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Tausch
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5752b a 5753a.
ID: 13170122

5753a

lokality: dist. Mělník: in aquis stagnantibus inter opp. Všetaty et pag. Chrást, 166 m
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'28.08"N, 14°34'23.19"E, ± 1200m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1961-07-23
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5753a a 5753b.
ID: 13170134

lokality: v Černínosku [sic], recte: Černínovsko] u Neratovic
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'8.84"N, 14°30'34.00"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1908-08-03
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170129

lokality: Neratovice
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'43.09"N, 14°31'38.03"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1906-06
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170128

5753b

lokality: U Všetat
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'17.75"N, 14°35'3.52"E, ± 400m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1922-04
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 11a a 12; na hranicích kvadrantů 5753a a 5753b.
ID: 13170127

5753d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 296. Ovčáry, kanál na JZ okraji borového lesa;*S Štěpánková.
nejbližší obec: Ovčáry, okres Mělník
souřadnice: 50°14'32.00"N, 14°35'13.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jitka Štěpánková
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9555146

5754b

lokality: tůně u St. Benátek [= Benátky nad Jizerou-Staré Benátky]
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'54.30"N, 14°49'36.94"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Novotný 1940 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5755b a 5755a.
ID: 13170159

5754d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Tab.10.sním.202.lok.436. Rybník u výpustě z Hrabanova, (2km SSZ od nádraží Lysá n. Labem)
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'49.00"N, 14°49'37.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-07-27
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016131

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Lysá n. L., rybník u výpustě z Hrabanova
souřadnice: 50°12'49.00"N, 14°49'37.00"E, ± 20m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-07-27
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy,
ser. natur., 20: 11-134.
projekt: ČNFD
ID: 1078832

5755b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 456. V jezírku v pískovně 600m S od Jizbic.
nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°59'34.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-04
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8013059

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 457. Jezírko 100m ZJZ od lok.456, tj. V jezírku v pískovně 600m S od Jizbic.
nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°59'29.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-04
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8013067

5755c

lokality: okr. Nymburk: Benátecká Vrutice, rybníček na levém břehu Mlynařice, 50°13'43"s.z.š., 14°51'11"v.z.d.
nejbližší obec: Benátecká Vrutice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'43.00"N, 14°51'11.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-05-21
náleze: J. Rydlo; A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170126

lokality: Lissa [= Lysá nad Labem]
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'5.56"N, 14°50'29.69"E, ± 800m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1911-06-25
nálezc: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 11a a 11b; na hranicích kvadrantů 5754d, 5755c, 5854b a 5855a.
ID: 13170149

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 690. Deprese pod elektrovodem
nejbližší obec: Milovice u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'42.00"N, 14°51'3.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002-10-18
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014104

5755d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 42. Rybník u JZ okraje Čilce.
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'5.00"N, 14°58'55.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1999-10-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8011321

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: okr. Nymburk, Čilec, rybníček 300 m JZ od středu vsi
souřadnice: 50°12'59.00"N, 14°58'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1996-08-23
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095530

5756c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Potok Liduška protéká rovinou mezi obcemi Dvory a Nymburkem, délka toku 6,5km, šíře 1-2m, celý tok je regulován a tvoří ho umělé koryto
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'37.00"N, 15°1'12.00"E
nadmořská výška: 183-191 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta potoka Lidušky. - Vlastiv. Zprav. Polabí 33: 155-162.
projekt: FLDOK
ID: 7905327

5756d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /8/ Mdlina: na říč. km 7-6,5 u obce Rašovice
nejbližší obec: Rašovice
nadmořská výška: 182-360 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989-08-20
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.
projekt: FLDOK
ID: 9002653

5757a

lokalita: ve struze u Mlýnice a rybník u cukrovaru v Dymokurech
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'20.17"N, 15°13'13.89"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Baudyš 1923 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5757a a 5757c.
ID: 13170168

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 958. Rybník Vražda u Nouzova.
nejbližší obec: Nouzov, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'13.00"N, 15°14'56.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015407

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 925. Dolní rybník 750m V od nádraží Rožďalovice.
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'56.00"N, 15°11'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015212

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 926. Horní rybník 1,2km VJV od nádraží Rožďalovice.
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°11'37.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-18
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015243

5758a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 996. Lesní rybník 1,8km J od Velkého Oseka.
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'6.00"N, 15°21'54.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-05-13
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015588

5759a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 26. Kobylice: Nový rybník
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'9.00"N, 15°35'0.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1975
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414039

5759c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 27. Kobylice: rybník Řasov
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'34.00"N, 15°34'44.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1975
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FL DOK
ID: 9414405

5759d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Kunčice u Nechanic_3710005
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'15.78"N, 15°39'0.83"E, ± 47m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532276

5760b

lokality: V lučním příkopě u sendražické zastávky
nejbližší obec: Sendražice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'45.61"N, 15°48'55.81"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1905-04-22
nálezc: Válek
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170200

lokality: V Starém Labi u Lochenic
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'35.94"N, 15°49'39.00"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1905-04-22
nálezc: Válek
pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170199

lokality: V potoce pod Skálou u Lochenic
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'14.62"N, 15°49'32.70"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Kavka 1941 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170201

5761a

lokality: Bývalé rameno Labe „Bezedňák“ u Smiřic
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'30.57"N, 15°52'53.80"E, ± 500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1963-09-29
nálezc: E. Duhová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170192

5761c

lokality: Hradec Králové-Slezské Předměstí, tůň 700 m SV od jezu na Orlici [na pravém břehu Orlice] [Hradec Králové – Slezské Předměstí]

nejbližší obec: Hradec Králové-Slezské Předměstí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'49.64"N, 15°52'9.65"E, ± 150m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-08-23

nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170195

lokality: Hradec Králové-Svinárky: tůň 1,7 km Z od mostu přes Orlici

nejbližší obec: Hradec Králové-Svinárky, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'48.91"N, 15°53'5.51"E, ± 200m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-08-23

nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170196

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 135. Hradec Králové-Slezské Předměstí: tůň 600m SV od jezu na Orlici, říč.km 4,5-5, P břeh.

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'50.00"N, 15°52'7.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-08

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.

projekt: FLDOK

ID: 8121173

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 136. Hradec Králové-Slezské Předměstí: tůň 700m SV od jezu na Orlici, říč.km 4-3,5, P břeh.

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'50.00"N, 15°52'8.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-08

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.

projekt: FLDOK

ID: 8121191

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 138. Hradec Králové-Slezské Předměstí: tůň 1,6km VSV od jezu na Orlici, říč.km 5-4,5, P břeh.

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'51.00"N, 15°53'2.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2007-08

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.

projekt: FLDOK

ID: 8121222

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 35. Slatina: Nový rybník, SV obce

nejbližší obec: Slatina, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°14'22.00"N, 15°54'38.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1975

pramen: Černoňous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414446

5761d

lokality: okr. Hradec Králové: Nepasice, tůň na pravém břehu Orlice 0,75 km JV od vsi
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'9.02"N, 15°57'52.78"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-15
náleze: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170348

lokality: okr. Hradec Králové: Blešno, tůň 0,75 km JJZ od nádraží
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'31.33"N, 15°55'42.66"E, ± 150m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-21
náleze: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170349

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 99. Nepasice: tůň 300m JV od mostu přes Orlici, říč.km 13,5-13, L břeh.
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'13.00"N, 15°57'27.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120831

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 101. Nepasice: tůň 600m JV od mostu přes Orlici, říč.km 14-13,5, P břeh.
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'12.00"N, 15°57'44.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120856

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 115. Nepasice: tůň 200m JJV až JJZ od mostu přes Orlici, říč.km 13,5-13, L břeh.
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'16.00"N, 15°57'24.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120958

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 124. Blešno: tůň 400m JJZ od mostu přes Orlici, říč.km 10-9,5, L břeh.
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'30.00"N, 15°55'46.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8121050

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 44. Běleč n. Orlicí: mrtvá ramena Orlice SV obce

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'13.00"N, 15°56'58.00"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1973

pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414516

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 43. Běleč n. Orlicí: mrtvá ramena Orlice SZ obce

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°12'15.00"N, 15°56'21.00"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1973

pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414503

5762a

lokality: okr. Nové Město n. Met.: Vranov

nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'26.41"N, 16°2'18.95"E, ± 400m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

pramen: Vodák 1906 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.

in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170202

5762b

lokality: Opočno: ve vodní strouze vých. rybníka Broumar, 310 m

nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'5.14"N, 16°8'41.14"E, ± 200m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1942-07-04

nálezce: J. Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Číslo sběru: 2795.

ID: 13170197

5840c

lokality: Františkovy Lázně, ve vodních příkopech

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°7'5.18"N, 12°21'7.04"E, ± 1500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1924-06-29

nálezce: Domin

pramen: Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5839d a 5840c.

ID: 13170260

5844c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Bochov - rybník Tábor
souřadnice: 50°8'30.22"N, 13°3'10.06"E, ± 125m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2000-06-13
náleze: Jiří Sladký
pramen: Sladký Jiří (2000): Sběr floristických dat v působnosti KS Plzeň
projekt: NDOP
ID: 10245264

5845b

lokalita: Nová Ves (u Nepomyšle): 0,9 km JV od osady
nejbližší obec: Nová Ves, okres Louny
souřadnice: 50°11'48.33"N, 13°16'29.39"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170078

5845c

lokalita: Okr. Karlovy Vary: Bošov: rybník mezi poli 0,6 km S od vsi. 552 m n. m., 50°08'31,2"N, 13°13'56,5"E, 5845c
nejbližší obec: Bošov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'31.20"N, 13°13'56.50"E
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-03
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170079

5846d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Petrohrad_8600008
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'40.61"N, 13°26'56.58"E, ± 23m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5882657

5848d

lokalita: Rakovn., na jižní straně Nového rybníka [= Bartošský rybník]
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'40.99"N, 13°46'1.58"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Wurm 1902 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170263

5849c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Horní Kracle
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'25.44"N, 13°50'34.81"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009-06-22
náleze: Petra Karešová
pramen: Petra Karešová. Terénní pozorování. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6911220

5849d

lokalita: Křivoklátsko, Lány, stará pískovna v lese 700 m SZ od bývalé Františkánské myslivny
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'29.47"N, 13°57'35.85"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-08-07
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170274

5850c

lokalita: Džbán, Kamenné Žehrovice (okr. Kladno), tůň v bažině u pravého břehu Duryňského rybníka, cca 1,3 km SV od kaple v obci, cca 375 m n. m., 50°8'13,9"N, 14°1'34,5"E (WGS-84), kvadrant 5850c
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'13.90"N, 14°1'34.50"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2012-05-17
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: L08-12.
ID: 13170098

lokalita: Kamenné Žehrovice: bažina na levém břehu Turyňského rybníka 900 m ZJZ od nádraží, 50°8'14"s.s.š., 14°1'35"v.z.d. (WGS 84)
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°1'35.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-20
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170097

lokalita: Kamenné Žehrovice: Leknínové jezírko (zatopený lom) 900 m J od nádraží, 50°7'58"s.s.š., 14°2'21"v.z.d. (WGS 84)
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'58.00"N, 14°2'21.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-20
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170099

lokalita: Žehrovice, v lučním příkopu vysušeného rybníka
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'57.73"N, 14°1'43.46"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1885-09-06
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170101

lokalita: u Kam. Žehrovic
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'57.73"N, 14°1'43.46"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
pramen: Wildt 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170100

5852a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Dolní Povltaví, tůň na pravém břehu Vltavy pod ústím do Drahaňské rokle. Rozloha: 1000/1000 m2.
souřadnice: 50°9'2.00"N, 14°24'2.00"E, ± 20m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-05-18
nálezcce: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1086257

5852c

lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.43"N, 14°23'52.46"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1917-09-28
nálezcce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170111

5852d

lokalita: Vysočan [= Vysočany] b. Prag
nejbližší obec: Praha-Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'35.78"N, 14°29'59.43"E, ± 600m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1893-09
nálezcce: Schöbl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a a 10b; na hranicích kvadrantů 5852d a 5853c.
ID: 13170113

lokalita: u Prahy nehojně: Vysočany
nejbližší obec: Praha-Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'35.78"N, 14°29'59.43"E, ± 600m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
pramen: Čelakovský, Prodrumus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a a 10b; na hranicích kvadrantů 5852d a 5853c.
ID: 13170115

lokalita: Vysočany u Prahy
nejbližší obec: Praha-Vysočany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'35.78"N, 14°29'59.43"E, ± 600m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
pramen: Čelakovský, Prodrumus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a a 10b; na hranicích kvadrantů 5852d a 5853c.
ID: 13170117

5853a

lokality: potok směrem k obci Sluhy
nejbližší obec: Sluhy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'20.21"N, 14°33'39.57"E, ± 200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Dědeček 1872 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170137

5853b

lokality: Brandýs nad Labem, Labe u levého břehu
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'17.29"N, 14°39'59.44"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-18
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a a 11a; na hranicích kvadrantů 5853b a 5854a.
ID: 13170125

5853c

lokality: rybník u Vinoře
nejbližší obec: Praha-Vinoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'32.62"N, 14°34'53.81"E, ± 400m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
náleze: Velenovský
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5853c a 5853d.
ID: 13170112

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Vinoř (Praha): r. na S okraji lesa J od Přezletic
souřadnice: 50°8'58.00"N, 14°34'40.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2008-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1169898

5854a

lokality: distr. Brandýs: in lacunis situ orient. a vico Káraný, alt. cca 169 m
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'16.68"N, 14°44'13.43"E, ± 800m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-06-07
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 11a a 11b; na hranicích kvadrantů 5854a a 5854b.
ID: 13170136

lokality: Brandejs [= Brandýs nad Labem]
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'17.67"N, 14°40'8.84"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1905-01-07
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a a 11a; na hranicích kvadrantů 5853b a 5854a.
ID: 13170131

lokalita: in stagnis inter Hluchov et Houšťka prope oppidum Stará Boleslav
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'23.63"N, 14°40'43.19"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1905-05-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170132

lokalita: Houšťka [= Hošťka]
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'20.18"N, 14°41'13.09"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Hansgirg
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170121

lokalita: u Staré Boleslavi
nejbližší obec: Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'18.88"N, 14°40'42.30"E, ± 100m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: Hansgirg
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a a 11a; na hranicích kvadrantů 5853b a 5854a.
ID: 13170124

5854b

lokalita: in aquis stagnantibus Staré Labe dictis apud pag. Jiřina prope opp. Čelákovice, alt. 175 m
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'20.66"N, 14°45'39.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1934-06-09
náleze: F. A. Novák; J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 11a a 11b; na hranicích kvadrantů 5854a a 5854b.
ID: 13170135

lokalita: Na labských tůních u Selčánek [sic!, recte: Sedlčánky] blíže Čelakovic
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'35.23"N, 14°47'18.84"E, ± 1200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1910-04-17
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170133

lokalita: tůně u Čelakovic
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'14.30"N, 14°45'14.76"E, ± 1200m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5854a a 5854b.
ID: 13170123

5855a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 636. SV rybník u JZ konce Litolu.
nejbližší obec: Litol u Lysé n. Lab., okres Nymburk
souřadnice: 50°11'8.00"N, 14°50'47.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8013930

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 642. Tůň u JJV konce Litolu.
nejbližší obec: Litol u Lysé n. Lab., okres Nymburk
souřadnice: 50°11'2.00"N, 14°51'17.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-10-03
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8013951

5855b

lokalita: 11b. Poděbradské Polabí, Kostomlaty nad Labem (okr. Nymburk), Rozkoš, rybníček na Z okraji vsi, cca 175 m n. m.,
50°11'18,2"N, 14°55'41,1"E (WGS 84), kvadrant 5855b
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'18.20"N, 14°55'41.10"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-06-14
nálezc: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Číslo sběru: 14-066.
ID: 13170153

lokalita: Sadská
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'26.75"N, 14°58'35.08"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
nálezc: Hansgörg
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1883
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13170145

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 7. Sadská: slepé rameno Labe S od obce (zčásti zavážené)
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137874

5855c

lokalita: Příkopy u luk u Velenky
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'23.00"N, 14°53'44.18"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1902-05
nálezc: Domin
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13170151

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Tab.29.sním.591.lok.319. JV část oddělená hrází od zatop.těžeb.prostoru, 700m V od J konce Bříství, SZ část.

nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'46.00"N, 14°51'24.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-10-26

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8017430

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Bříství, zatopený těžební prostor, 700 m V od J konce Bříství, JV část oddělená hrází

souřadnice: 50°7'46.00"N, 14°51'24.00"E, ± 20m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-10-26

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy,

ser. natur., 20: 11-134.

projekt: ČNFD

ID: 1080135

5855d

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 300. Lesní rybník 2km JJZ od Hradištka.

nejbližší obec: Hradištka, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'51.00"N, 14°55'52.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-10-11

pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.

projekt: FLDOK

ID: 8012384

5856a

lokality: V příkopech v okolí Nymburka

nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'9.80"N, 15°2'30.02"E, ± 1200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1849-06-03

nálezce: F. Všetečka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170150

lokality: Nymburk [= Nymburk]

nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'9.80"N, 15°2'30.02"E, ± 1200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

nálezce: Všetečka

pramen: Čelakovský, Prodromus, 1881, 1883

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170143

lokality: b. Nymburk [= Nymburk]

nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'9.80"N, 15°2'30.02"E, ± 1200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

nálezce: Všetečka

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170148

5856b

lokality: okr. Nymburk: Kouty, rybníček v VSV rohu Křečkovského boru 1,5 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Kouty, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'18.55"N, 15°7'42.43"E, ± 25m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-12-12
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170147

lokality: okr. Nymburk, Křečkov, rybníček 600 m S od vsi
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'6.12"N, 15°6'52.48"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-09-01
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170139

5856c

lokality: Lhota Kostelní [= Kostelní Lhota]
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'48.67"N, 15°1'55.88"E, ± 800m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: Hansgörg
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170142

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Tab.7.sním.132.lok.86. Lesní rybník 0,5km J od Pískové Lhoty
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'38.00"N, 15°3'53.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-07-12
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015908

5856d

lokality: okr. Nymburk, luhy mezi Osečkem a Klukem
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'59.94"N, 15°7'55.47"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-05-26
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170138

5857c

lokality: Sány: tůňky na dně dávno opuštěné a zarůstající pískovny 600 m Z-ZJZ od kostela v obci. 195 m n. m.
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'30.06"N, 15°14'18.45"E, ± 25m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-09-10
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: 06/422.
ID: 13170146

5857d

lokality: Žehuňský rybník
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'39.96"N, 15°19'29.69"E, ± 2500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1955-07-19
náleze: Divecká
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5857d a 5858c.
ID: 13170165

5858b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Chlumeč nad Cidlinou, sádky na SV okraji města 700-900 m VJV od budovy železničního nádraží, vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'40.30"N, 15°28'2.20"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169528

5858c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: NPP Žehuňský rybník
souřadnice: 50°8'31.99"N, 15°21'24.29"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-08-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Žehuňský rybník
projekt: NDOP
ID: 12081375

5858d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: olšina asi 1 km J od obce Pamětník
souřadnice: 50°6'54.00"N, 15°26'43.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-06-05
náleze: J. Těšitel
projekt: ČNFD
ID: 2984286

5859a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 62. Kosičky: rybník Vondránek
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'60.00"N, 15°34'48.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1975
pramen: Černoš F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414608

5859c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 67. Chýšť: Chýštský rybník
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'2.00"N, 15°32'4.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1973
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414632

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 69. Přepychy: struha a rybník Davídek
nejbližší obec: Přepychy, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'38.00"N, 15°30'37.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414649

5859d

lokalita: Michnovka, rybník Hluboký 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'56.60"N, 15°35'44.44"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1987-09-10
náleze: Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170171

5860b

lokalita: Hradec Králové: Třebeš: louže u slepé [sic!, recte: slepého] ramene
nejbližší obec: Hradec Králové-Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'16.55"N, 15°49'10.59"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-05-17
náleze: Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170194

lokalita: Labské tůně u Hradce Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'12.27"N, 15°48'57.00"E, ± 800m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 15b a 15c.
ID: 13170190

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 83. Hradec Králové: rybník Roudnička pod Novým Hradcem Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'21.00"N, 15°49'52.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1975
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414714

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 74. Libišany: zaplavené prohlubně po vytěžené slatině S obce při silnici k Pohřebačce

nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice

souřadnice: 50°9'35.00"N, 15°45'52.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972

pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414674

5860d

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 73. Libišany: zaplavované prohlubně po vytěžené slatině J obce

nejbližší obec: Libišany, okres Pardubice

souřadnice: 50°8'45.00"N, 15°45'21.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972

pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414671

5861a

lokality: Nový Hradec Králové: rybník Výskyt

nejbližší obec: Hradec Králové-Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'40.34"N, 15°54'49.97"E, ± 300m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1984-09-02

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 61b a 61c.

ID: 13170346

lokality: Nový Hradec Králové: rybník Jáma

nejbližší obec: Hradec Králové-Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'9.14"N, 15°51'27.51"E, ± 100m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1980-09-06

nálezce: Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170355

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 82. Hradec Králové: rybník Plachta

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'9.00"N, 15°51'26.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1975

pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414708

5861b

lokality: okr. Hradec Králové: Štěnkov, tůň 500 m JJZ od vsi

nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'45.78"N, 15°59'42.15"E, ± 200m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2008-08-13

nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170352

lokality: Běleč nad Orlicí, tůň 1,5 km V od vsi
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.46"N, 15°57'48.33"E, ± 300m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08-15
nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5861b a 5861d.
ID: 13170347

lokality: Třebechovice pod Orebem, tůň 500 m JJV od nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'44.25"N, 15°58'46.94"E, ± 50m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08-15
nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170350

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 95. Běleč nad Orlicí: tůň 1,3km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'56.00"N, 15°57'44.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120769

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 92. Běleč nad Orlicí: tůň 1,6km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'51.00"N, 15°57'55.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120712

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 46. Šenkov: tůň 400m JV od mostu přes Orlicí, říč.km 19,5-19, P břeh.
nejbližší obec: Šenkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'42.00"N, 15°59'47.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120237

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 80. Třebechovice pod Orebem: tůň 50m J od křižovatky silnic, 650m JJV od nádraží, říč.km 16,5-16, P břeh.
nejbližší obec: Třebechovice p. Oreb, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'44.00"N, 15°59'8.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120575

původní jméno: Lemna trisulca

lokalita: 87. Třebechovice p. Orebem: mrtvá ramena Orlice SZ obce Krňovice

nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'47.00"N, 15°58'34.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1974

pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414741

5861c

původní jméno: Lemna trisulca

lokalita: 89. Újezd u Sezemic: rybník Újezdský

nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice

souřadnice: 50°6'54.00"N, 15°51'15.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972

pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9414750

5862a

původní jméno: Lemna trisulca

lokalita: Petrovice SZ od Týniště nad Orlicí, zarůstající příkop v louce 1,3–1,6 km SZ od železniční zastávky Petrovice nad Orlicí

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'8.40"N, 16°2'8.40"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2009-08-15

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169527

lokalita: Týniště nad Orlicí, tuň 800 m Z od nádraží

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'14.02"N, 16°3'45.90"E, ± 150m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2008-08-13

nálezce: Jan Rydlo; Jar. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170351

5862c

původní jméno: Lemna trisulca

lokalita: Nová Ves: Okraj rybníku, blízko přítoku Novoveského potoku, pravá strana rybníku, 1,3 km JZ od Nové Vsi

nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'19.29"N, 16°2'7.44"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2011-09-28

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9946425

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Albrechtice nad Orlicí: Mokřad pod hřbitovem v Albrechticích nad Orlicí, 0,4 km JJZ od kostela v Albrechticích nad Orlicí

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'11.83"N, 16°3'39.25"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2009

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9945804

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 55. Albrechtice nad Orlicí: tůň u J konce vsi, říč.km 32,5-32, L břeh.

nejbližší obec: Albrechtice nad Orli, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'17.00"N, 16°3'53.00"E

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2007-08

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.

projekt: FLDOK

ID: 8120331

5862d

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Čestice u Častolovic_3880145

nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'21.22"N, 16°9'0.36"E, ± 38m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-08-15

nálezce: Jana Lobová

pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5560556

5863c

lokality: Adlerkostelec, Teich Přelov im Parke

nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'15.80"N, 16°11'41.03"E, ± 200m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1881-08

nálezce: Häusler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 60 a 61b.

ID: 13170353

5943a

lokality: Wiesengraben von dem Koppenstein [= Kupa] bei Petschau [= Bečov nad Teplou]

nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°4'20.18"N, 12°50'52.48"E, ± 400m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

nálezce: Čelakovský fil.

pramen: Čelakovský 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;

depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 28b a 28d.

ID: 13170262

5944c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Políkno u Toužimi_3530027
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'39.84"N, 13°1'23.12"E, ± 36m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468344

5949b

lokalita: Žilina, zatopený lom v lese 900 m JZ od středu vsi, 50°5'38"s.z.š., 13°59'54"v.z.d. (WGS 84)
nejbližší obec: Žilina, okres Kladno
souřadnice: 50°5'38.00"N, 13°59'54.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-10-12
náleze: J. Rydlo; V. Dlouhá
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5949b a 5950a.
ID: 13170277

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Ploskovská myslivna (Křivoklátsko), lesní rybníček 950 m JZ od Ploskovské myslivny
souřadnice: 50°5'45.00"N, 13°57'48.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2090805

5950a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 73. Poteplí: rybník u chaty 1km V od Roučmidova mlýna, (50/50 m čtver.).
nejbližší obec: Poteplí, okres Kladno
souřadnice: 50°4'5.00"N, 14°4'17.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362282

5950c

lokalita: okr. Beroun, Chyňava, rybníček u Chyňavské myslivny 1,8 km SSZ od vsi
nejbližší obec: Chyňava, okres Beroun
souřadnice: 50°2'28.20"N, 14°3'42.61"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-10
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170275

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 158. Křivoklátsko: rybník u Chyňavské myslivny
nejbližší obec: Chyňava
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005186

5950d

lokality: [Nenačovice:] u Loděnického (Unhoštského) potoka blíž Chrbyně [= osada Chrbiny]
nejbližší obec: Ptice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°2'2.12"N, 14°8'38.96"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
nálezc: Hansgirg
pramen: Čelakovský, Prodrumus, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170276

5951a

lokality: rybník v bažantnici u Litovic [u Hostivic]
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'18.26"N, 14°14'55.00"E, ± 800m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
pramen: Čelakovský, Prodrumus, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951a 5951b; roku 1881 též s květy.
ID: 13170106

5951d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Stodůlky (Praha): JV nádrž J od Řepovy, 700m S od nádraží Praha-Řepovje
souřadnice: 50°2'20.00"N, 14°18'27.00"E, ± 20m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2006-06-26
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097075

5952b

lokality: Vršovic
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'9.32"N, 14°27'7.55"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1847-05
nálezc: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170119

lokality: Vršovic
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'9.32"N, 14°27'7.55"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1832-10-20
nálezc: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170118

lokality: Vršovice u Prahy
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'9.32"N, 14°27'7.55"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Čelakovský, Prodrumus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170116

lokality: u Prahy nehojně: Vršovice
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'9.32"N, 14°27'7.55"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Čelakovský, Prodrumus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170114

5952c

lokality: Praha-Bráník: v tůních u Vltavy, nedaleko za novým mostem
nejbližší obec: Praha-Bráník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'40.44"N, 14°23'58.49"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955-09-05
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170109

lokality: Modřany
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'18.03"N, 14°24'30.52"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1918-07
náleze: Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 8, 10b a 41; na hranicích kvadrantů 5952c, 5952d, 6052a a 6052b.
ID: 13170313

lokality: Moldaubuhnen bei Hodkovičky (Prag) [Praha-Hodkovičky]
nejbližší obec: Praha-Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'19.86"N, 14°23'46.23"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1833-09
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170108

lokality: Praha-Bráník: v tůních Vltavy nedaleko nového mostu
nejbližší obec: Praha-Bráník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'40.44"N, 14°23'58.49"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
pramen: Houfek 1956 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170110

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /28/ Praha-Modřany. mezi mostem v Brníku a Modřany
nejbližší obec: Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'20.35"N, 14°23'56.73"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956
náleze: Jiří Soják
pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 185-192.
projekt: FLDOK
ID: 9294498

5953b

lokality: 64a. Průhonická plošina, Praha – Újezd nad Lesy, komplex tůní při železniční trati Praha-Kolín, tůň cca 170 m SZ od V konce Barchovické ulice, cca 245 m n. m., 50°5'8,4"N, 14°38'23,7"E (WGS-84), kvadrant 5953b
nejbližší obec: Praha-Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.40"N, 14°38'23.70"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2012-05-11
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a, 10b a 64a; číslo sběru: L02-12
ID: 13170369

lokality: Dolno-Počernický rybník [Praha-Dolní Počernice, Počernický rybník]
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'5.27"N, 14°35'20.07"E, ± 600m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
pramen: Polák 1895
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5953a a 5953b.
ID: 13170120

5953c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 8. Rybník Homolka (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
ID: 9161841

5954a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Klánovický les - Cyrilov
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'13.96"N, 14°41'22.30"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6832109

5956b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 173.-175. Cerhenice: meliorační příkop u silnice do Sokolče 1,8 km VSV od nádraží
nejbližší obec: Cerhenice, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8950560

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Velim, NPP V jezírkách
souřadnice: 50°4'58.00"N, 15°6'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-07-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Lokalita mokřadní vegetace V jezírkách u Velimi po 20 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 7: 7-26.
projekt: ČNFD
ID: 1261022

5957a

lokality: Velký Osek, tůň Tonice 1,8 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'35.41"N, 15°10'22.15"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-08-19
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170141

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 23. Velký Osek: tůň u lesa 1,8 km ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8950130

5957c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Kolín, tůň, 800 m VSV od nádraží Kolín
souřadnice: 50°1'36.00"N, 15°13'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-08-08
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1096938

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Kolín, tůňka, 1,2 km VSV od nádraží Kolín
souřadnice: 50°1'37.00"N, 15°14'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-08-08
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1096943

5957d

lokalita: okr. Kolín, Lžovice, tůň Bejkovna 1 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'52.63"N, 15°19'35.02"E, ± 250m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2000-10-31
náleze: J. Rydlo; D. Turoňová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170140

lokalita: Svatá Kateřina, slepé rameno Labe (Špačkovovo jezero)
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'18.75"N, 15°19'44.56"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1949-06-14
náleze: J. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5957d a 5958c.
ID: 13170152

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Kateřina, tůň za železniční tratí, před Špačkovým jezerem, 2 km SSZ od obce
souřadnice: 50°1'15.00"N, 15°19'35.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-07
náleze: Š. Husák
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořínska. - Bohem. Centr., Praha, 14: 41-107.
projekt: ČNFD
ID: 1988263

5958b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Kladruby nad Labem; malá tůň vytvořená v letech 2003-4, na březích začínající litorál: *Glyceria maxima*, *Juncus effusus*
souřadnice: 50°3'6.67"N, 15°28'18.03"E, ± 21m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12394357

5958c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /30/ Kutná Hora: Svatá Kateřina: slepé rameno Labe zv. Pernerovo jezero
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Kut
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955
náleze: J. Vepřek
pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 185-192.
projekt: FLDOK
ID: 9294500

5958d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Řečany n.L., slepé rameno Tišina na levém břehu Labe S obce
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.62"N, 15°28'52.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995359

5959a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 106. Sopřeč: rybníček J pod hrází Sopřečského rybníka
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'34.00"N, 15°33'47.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414790

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 113. Sopřeč: rybník Černý Nadymač
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'28.00"N, 15°34'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414902

5959b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Kříčeň SZ od Lázní Bohdaneč, rybníčky Truhlíčky v lese 1,2-1,5 km J od obce, ostřicové porosty za severním rybníčkem
nejbližší obec: Kříčeň, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'54.70"N, 15°38'58.90"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-04
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 8756; evidenční číslo PR 723000; bylo to trsnaté !; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca L.
ID: 13169524

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 110. Neratov: rybník Tichý
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'31.00"N, 15°38'20.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414873

5959c

lokalita: okr. Pardubice, Labětín, tůň Votoka 1 km V od vsi
nejbližší obec: Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'11.13"N, 15°30'32.20"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-18
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170204

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 116. Labětín: odstavené rameno Labe V obce
nejbližší obec: Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'17.00"N, 15°30'28.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414919

5959d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Oxbow of Labe river, NW of Opočíněk village
souřadnice: 50°2'25.00"N, 15°38'37.00"E
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971-07-10
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155474

5960a

lokalita: rybn. Bohdaneč na Pardubicku
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.76"N, 15°40'15.08"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-09
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5959b a 5960a.
ID: 13170210

lokalita: Ve vodním příkopu mezi Velkým [= Bohdanečský] rybníkem a rybníkem Zábranským
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'28.81"N, 15°40'52.16"E, ± 600m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-07-08
náleze: E. Froněk
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170207

5960b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Pardubicko, Hrobice, ryb. Baroch, jeho S část (u hráze), ca 1 km JZ středu obce
souřadnice: 50°5'54.00"N, 15°46'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-09-13
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530092

5960c

lokalita: Staré rameno Labe u Rybitví
nejbližší obec: Rybitví, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.91"N, 15°43'7.54"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934-05-30
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5960a a 5960c.
ID: 13170206

lokalita: staré rameno Labe u Rybitví
nejbližší obec: Rybitví, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.91"N, 15°43'7.54"E, ± 800m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934-05-30
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5960a a 5960c.
ID: 13170211

lokalita: Tůně u Černé-Bohdaneč
nejbližší obec: Černá u Bohdanče, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'45.50"N, 15°40'16.86"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-07-20
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5960c a 5959d.
ID: 13170212

5960d

lokality: Pardubice, [potok] Halda, Jungmannova [sic!, recte: Husova] ulice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'31.58"N, 15°47'16.87"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-10-02
náleze: Málková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170205

5961b

lokality: rybník Snílek [= Smílek]
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'43.72"N, 15°57'33.04"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-09-04
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170209

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 160. Holice: rybník Smílek
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°57'32.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415131

5961c

lokality: Velko-Lánský u Dašic
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.56"N, 15°53'39.51"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1897-08-08
náleze: F. Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170208

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 163. Zminný: návesný rybníček
nejbližší obec: Zminný, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'44.00"N, 15°51'53.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415153

5962a

lokality: Mezi Borohrádkem a Velinami
nejbližší obec: Borohrádek, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'53.83"N, 16°4'17.49"E, ± 1200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1943-05
náleze: E. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5962a a 5962b.
ID: 13170354

5962b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 61b. Týništský úval, Čermná nad Orlicí (okr. Rychnov nad Kněžnou), v Tiché Orlici mezi jezem a silničním mostem v obci, 259 m n. m., 50°4'40,4"N, 16°8'14,0"E
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'40.40"N, 16°8'14.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2015-09-03
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: číslo sběru: 15-101; přichycena ke dnu v prudkém proudu!
ID: 13167873

5962c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 176. Jaroslav: rybník J obce při silnici k osadě Francina
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'17.00"N, 16°4'3.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415232

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 175. Litětiny: rybník Lodrant
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'34.00"N, 16°2'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415221

5962d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 171. Horní Jelení: lesní rybník Pecák
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'60.00"N, 16°8'9.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415202

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Forest pond Pětinoha near Horní Jelení village
souřadnice: 50°2'8.00"N, 16°6'14.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978-10-10
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155914

5963a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 178. Přestavky: lesní rybník V obce
nejbližší obec: Přestavky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'5.00"N, 16°14'13.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415240

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 181. Rajec: rybníček při silnici do Přestavk
nejbližší obec: Rajec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'28.00"N, 16°13'51.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415255

5963b

lokalita: Potštejn: Pílský rybník 1 km JV města, 340 m
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'26.35"N, 16°19'12.41"E, ± 150m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1995-08-09
nálezce: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170367

5963c

lokalita: Slepé rameno Orlice v Pelinách u Chocně
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'3.02"N, 16°14'29.63"E, ± 200m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1939-08-11
nálezce: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963c a 6063a.
ID: 13170364

5963d

lokalita: In lacunis ad Orlice fluvium prope Brandýs
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.54"N, 16°16'58.80"E, ± 1600m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1895-08
nálezce: B. Fleischer
herbář: OLM;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963d a 6063b.
ID: 13170359

lokalita: In lacunis Orlice fluvii prope Brandýs
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.54"N, 16°16'58.80"E, ± 1600m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1881-08
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963d a 6063b.
ID: 13170358

lokalita: In lacunis Orlice fluvii prope Brandýs
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.54"N, 16°16'58.80"E, ± 1600m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1881-08
náleze: B. Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963d a 6063b.
ID: 13170360

lokalita: Tůně Tiché Orlice u Brandýsa
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.54"N, 16°16'58.80"E, ± 1600m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
náleze: Fleischer
pramen: Domin 1942 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963d a 6063b.
ID: 13170362

lokalita: tůně při Orlicí u Brandýsa
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.54"N, 16°16'58.80"E, ± 1600m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
náleze: Fleischer
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963d a 6063b.
ID: 13170361

lokalita: staré řečiště Tiché Orlice u Brandýsa
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.54"N, 16°16'58.80"E, ± 1600m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
náleze: Klapálek
pramen: Domin 1942 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963d a 6063b.
ID: 13170363

5964a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Bohousová; zastíněné rameno, jen Lemnion minoris
souřadnice: 50°5'30.22"N, 16°24'25.51"E, ± 110m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11496461

5972a

lokality: Níz. Jes.: tůně a rybníky u Krnova
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'8.09"N, 17°41'23.28"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Hruby, Die Ostsudeten. Eine floristische Skizze, 1914 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170389

6049a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Skočová u Karlovy vsi
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'35.75"N, 13°51'9.81"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-17
náleze: Petra Karešová
pramen: Petra Karešová. Terénní pozorování. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6912177

6050a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Nižbor; Rákosiny v olšině a kolem rybníků
souřadnice: 49°59'12.51"N, 13°59'57.49"E, ± 155m
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: M1.1
ID: 13083916

6050b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Šanův kout_B_05
souřadnice: 49°57'15.53"N, 14°7'49.71"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-05-02
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: v kanálu
ID: 13097006

6051b

lokality: Český kras, Vonoklasy, rybníček Louže 600 m S od vsi
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'18.20"N, 14°16'34.90"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-09-16
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170107

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: lok. 10. Rybníček Louže na Hradinovském kopci, 700 m S od Vonoklas (v léte téměř vyschlý)
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°16'42.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9686848

6051c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 131. Tůň 0,5km JV od nádraží Řevnice
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'50.00"N, 14°14'45.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8026708

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Řevnice, tůň 0,5 JV od nádraží
souřadnice: 49°54'50.00"N, 14°14'45.00"E, ± 20m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-10-17
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1082282

6052a

lokalita: Střední Povltaví, Praha-Modřany, Modřanské laguny, druhá tůň od severu, u J břehu, cca 175 m n. m.
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'48.79"N, 14°24'11.37"E, ± 50m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-04-11
nálezc: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: 025-09.
ID: 13170314

lokalita: Praha-Komořany, tůň na levém [pravém] břehu Vltavy poblíž nádraží
nejbližší obec: Praha-Komořany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'21.20"N, 14°24'5.91"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06-21
nálezc: J. Rydlo; P. Špryňar
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170312

6052b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /61/ Písnice: vodní strouha u rybníčku se starou vrchou u vlhké louky, asi 1 km Z obce (1958,1960)
nejbližší obec: Písnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1960
pramen: Palek L. (1978): Příspěvek ke květeně Prahy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 17-28.
projekt: FLDOK
ID: 9237949

6052d

lokalita: Libeň poblíž Dol. Břežan: v rybníku Pytlíku
nejbližší obec: Libeň, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'22.15"N, 14°28'44.01"E, ± 100m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1955-10-09
nálezc: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170368

6054c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Mnichovice-Božkov: Jezero a jeho okolí /výskyt neupřesnen/
nejbližší obec: Mnichovice-Božkov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1985
pramen: Záruba P. (1988): Fauna a flóra Jezera v Mnichovicích-Božkově. - Bohem. Centr. 17: 29-38.
projekt: FLDOK
ID: 8929534

6057b

lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'2.35"N, 15°19'43.12"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1881, 1883
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6057b a 6058a.
ID: 13170144

6058a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradníct
Seznam nalezených taxonů.
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
ID: 8261239

6058d

lokalita: Starkoč, PP Starkočský lom, tůňka v opuštěném lůmku v polích, cca 900 m ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Starkoč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'58.40"N, 15°29'54.90"E
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-07-02
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13174604

6061d

lokalita: v lučním příkopě pod Brčekoly
nejbližší obec: Brčekoly, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'6.53"N, 15°57'48.80"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Šulc 1909 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170213

6062a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 198. Radhošť: rybníček a struha mezi obcí a železniční tratí
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'21.00"N, 16°4'31.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415341

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 197. Radhošť: rybníček při silnici do Jaroslavi
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'52.00"N, 16°4'27.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973
pramen: Černošous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415334

6062b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Nový pond near Slatina village
souřadnice: 49°59'37.00"N, 16°9'25.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1975-08-20
náleze: F. Černošous
pramen: Černošous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155400

6063a

lokality: 63c. Střední Poorličí, Choceň-Peliny (okr. Ústí nad Orlicí), slepé rameno oddělené železniční tratí od Tiché Orlice, v jeho JZ cípu při výtoku odtokové strouhy, cca 290 m n. m., 49°59'58,5"N, 16°14'21,3"E (WGS-84), kvadrant 6063a
nejbližší obec: Choceň-Peliny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'58.50"N, 16°14'21.30"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2012-08-15
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 62 a 63; číslo sběru: L27-12.
ID: 13170365

lokality: Ústí nad Orlicí: Sruby: Srubské mokřiny, nekosené degradující louky S od železniční tratí, včetně malého rybníčku, 275 m
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'13.45"N, 16°11'38.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002-05-17
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170356

6064a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /78/ U slepých ramen Tiché Orlice pod Hrádkem
nejbližší obec: Hrádek, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.89"N, 16°20'29.05"E, ± 50m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1974
nálezcce: Pavel Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.
projekt: FLDOK
ID: 9237608

6064c

lokalita: Prostřední přívratský rybník u České Třebové
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'47.26"N, 16°23'41.98"E, ± 100m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1973-08-11
nálezcce: P. Kovář
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170366

6065c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 1. Rybník Olšový u Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9024941

6065d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 57. Rybník Dlouhý u Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025661

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 62. Rybník Krátky u Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025749

6074c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /74/ Taxony vyžadující pozornost: Studované území 1998-2002. Na Koutských a Zábřežských loukách: kanál podél J partie rekultivované skládky na JV okraji Koutů.
nejbližší obec: Kravaře-Kouty, okres Opava
souřadnice: 49°55'20.00"N, 18°2'40.00"E
nadmořská výška: 225-235 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Špačková P. (2004): Příspěvek k rozšíření ohrožených a vzácných rostlin v nivě řeky Opavy mezi Kravařemi a Zábřehem ve Slezku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 237-248.
projekt: FLDOK
ID: 8147776

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /77/ Taxony vyžadující pozornost: Studované území 1998-2002. Na Koutských a Zábřežských loukách: tůň v mokřadní olšíně v PP (Zábřežské louky).
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°55'10.00"N, 18°4'20.00"E
nadmořská výška: 225-235 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Špačková P. (2004): Příspěvek k rozšíření ohrožených a vzácných rostlin v nivě řeky Opavy mezi Kravařemi a Zábřehem ve Slezku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 237-248.
projekt: FLDOK
ID: 8147779

6074d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 7. rybník u Dolního Benešova, při silnici Dolní Benešov-Kozmice /nazývá se Přehyně ryb./
nejbližší obec: Dol. Benešov
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-08-29
pramen: Marvan P. & Komárek J. (1951): Příspěvek k poznání řas a sinic na Opavsku. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 189-201.
projekt: FLDOK
ID: 8719065

6151c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 150. Střední rybník u Mokrovrat.
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°13'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8026783

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 149. Dolní rybník u Mokrovrat.
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°48'24.00"N, 14°14'2.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a v jejich podhůří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 71-125.
projekt: FLDOK
ID: 8026775

6159a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Mladotice, bývalý rybník S silnice Mladotice-Ronov 0,5km JV kostela sv.kříže, EL Farářek
souřadnice: 49°52'27.54"N, 15°32'35.84"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1983-07-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): FaInventarizace
projekt: NDOP
ID: 10316433

6160b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 215. Trpišov: Nový rybník v oboře JZ obce
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'53.00"N, 15°47'6.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1975
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415452

6164b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Drobné rybníčky v Semanínském borku u České Třebové
nejbližší obec: Semanín u Č. Třebové
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1977-07-07
pramen: Kovář P. (1983): Příspěvek k fyto geografii Českomoravského mezihoří (s doplňky k flóře za léta 1977-1981). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9158566

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /187/ Rybníček u žel. tratě mezi Českou Třebovou a Semanínem
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1973
náleze: Pavel Kovář
pramen: Kovář P. (1978): Příspěvek k floristickému výzkumu Českomoravského mezihoří s geobotanickými poznámkami. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 1-15.
projekt: FLDOK
ID: 9237760

6164d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Semanín, rybník v Zádolkách, Z břeh
souřadnice: 49°50'41.52"N, 16°28'10.12"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144225

6165a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Třebovice, SV část rybníka Hvězda
souřadnice: 49°51'0.66"N, 16°30'34.52"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1989-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11145247

6166a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Popelák, okolí slepých ramen Moravské Sázavy J trati u křižovatky Hoštejn-Tatenice-Hynčina
souřadnice: 49°51'49.91"N, 16°44'18.35"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149361

6166c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 38. Rybník u řeky Z od Prostředního rybníka, (průzkum konan v letech 1989-1991), kvad.sít.map. 6166c,
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'45.00"N, 16°40'42.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
pramen: Jirásek J. (1993): Významné krajinné prvky Lanškrounské kotliny. - Pr. a Stud. - Přír., ser. nov. 1: 21-33.
projekt: FLDOK
ID: 7882710

6167a

lokalita: Zábřežský rybník
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'54.61"N, 16°53'38.24"E, ± 400m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
pramen: Hruby 1915 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Zaniklý rybník.
ID: 13170381

6167b

lokalita: Lesche [= Leština] bei Hohenstadt [= Zábřeh na Moravě]
nejbližší obec: Leština, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'9.45"N, 16°55'49.74"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Panek
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170384

lokalita: Leština u Zábřeha
nejbližší obec: Leština, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'9.45"N, 16°55'49.74"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Panek
pramen: Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170379

lokalita: Leština
nejbližší obec: Leština, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'9.45"N, 16°55'49.74"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Palek
pramen: Hejný 1935 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170383

6167d

lokalita: Zvole
nejbližší obec: Zvole, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'24.38"N, 16°55'34.44"E, ± 800m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Pouč
pramen: Hejný 1935 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6167c a 6167d.
ID: 13170385

lokality: zřídka u Zvole
nejbližší obec: Zvole, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'24.38"N, 16°55'34.44"E, ± 800m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Pouč
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6167c a 6167d.
ID: 13170380

lokality: Třeština, struha směrem k Háji
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'32.22"N, 16°57'17.25"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
pramen: Hejný 1935 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170382

6173b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Raduň: "Raduňský mokřad" soustava nedávno vyhloubených tůní podél Raduňských rybníků, nesporně osázených pestrou
květenou směsicí.
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'56.31"N, 17°56'5.45"E, ± 900m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165187

6174b

lokality: Háj ve Slezsku, rybníček v místě soutoku Hrabýňky s Kremlicí
nejbližší obec: Háj ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'36.50"N, 18°5'11.80"E, ± 10m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: David Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173934

6175a

lokality: Ostrava-Martinov, PR Štěpán, JV okraj rybníka
nejbližší obec: Děhylov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'36.60"N, 18°11'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: David Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173936

6175b

lokality: Antošovice, tůň J rybníka Mžíkovec
nejbližší obec: Antošovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°53'55.10"N, 18°19'4.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-05-25
náleze: David Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173935

6175c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: PR Rezavka
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'59.43"N, 18°12'15.65"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. NZCHU Rezavka. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP 1987.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6295312

6176a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Záblatý rybník
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'12.07"N, 18°21'40.79"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek; Jiří Šuhaj
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Jiří Šuhaj. Odbahnění rybníka Záblatý v Záblatí u Bohumína biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7047887

6176d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: t0282_154408_185_V1F
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'25.04"N, 18°29'40.20"E, ± 12m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Tomáš Koutecký. t0282: t0282. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4122563

6177c

lokality: 83. Ostravská pánev, Karviná-Doly, zatopená terénní deprese JV od býv. Dolu Gabriela, cca 1,2 km JV od šikmého kostela sv. Petra z Alkantary, cca 240 m n. m., 49°49'36,7"N, 18°30'01,2"E (WGS-84), kvadrant 6177c
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°49'36.70"N, 18°30'1.20"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: J. Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6176d a 6177c; determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).
ID: 13170402

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /42/ rybníč.soustava v Loukách nad Olší: na rybníku Pilarčák
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
náleze: Kateřina Švendová
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8723453

6245b

lokalita: příkop u vypuštěného Křimického rybníka
nejbližší obec: Plzeň-Křimice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'15.46"N, 13°19'36.13"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hanuš 1885-86 apud Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170269

6245d

lokalita: Plzeň: luční potok na Sulkovu
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'5.24"N, 13°16'31.62"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-07-30
náleze: F. Maloch
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6245d a 6345b.
ID: 13170267

lokalita: Vejprnický potok
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'47.01"N, 13°16'49.76"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170265

lokalita: Luční potok na Sulkově
nejbližší obec: Líně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'5.24"N, 13°16'31.62"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Maloch, Květena v Plzeňsku, 1913 apud Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6245d a 6345b.
ID: 13170268

lokalita: Vejprnice
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'47.01"N, 13°16'49.76"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hora 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170264

6246c

lokalita: Lobzy
nejbližší obec: Plzeň-Lobzy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'20.90"N, 13°24'19.94"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170266

6252c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: V okraj SPR Drbákov-Albertovy skály, asi 12,5 km S od obce Nalž. Podhradí /dle pomoc. mapy h/40b/
nejbližší obec: Nalž. Podhradí
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938711

6259a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hostovice
souřadnice: 49°47'17.80"N, 15°31'51.34"E, ± 53m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10789850

6264b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Lačnov, Svitavský rybník asi 0,5 km SV od vlakové stanice Svitavy zastávka
souřadnice: 49°45'60.00"N, 16°27'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-04
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1154992

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Rybník Svitavský dolní, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová
souřadnice: 49°45'59.00"N, 16°27'33.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-04
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.
projekt: ČNFD
ID: 2405642

6264d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Svitavy-Lány, Lánský rybník asi 1,2 km SZ od vlakové stanice Svitavy-Lány
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°28'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-09
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1155470

6267a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: m0205_144319_82_V1F
nejbližší obec: Újezd u Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'49.82"N, 16°53'26.41"E, ± 26m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4032554

6267b

lokalita: Moravičany: tůň při žel. trati cca 1 km VJV od žel. stanice [lokalita Kačení louka]
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'4.69"N, 16°59'51.94"E, ± 200m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6267b a 6268a.
ID: 13170377

lokalita: Zábřeh: Třeština, 270 m
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'34.83"N, 16°57'23.60"E, ± 600m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170378

6267d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Tůňka v polích JV od Moravičan
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'41.66"N, 16°59'35.35"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1989-07-23
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Malá tůňka v polích východně od zasypávaného ramene Moravy pod Mlýnským vrchem (307 m) jihovýchodně od Moravičan. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7203317

6268c

lokalita: Litovel
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'4.36"N, 17°4'34.14"E, ± 800m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
pramen: Slaviček 1897 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 21b, 71a a 72; na hranicích kvadrantů 6268c, 6268d, 6368a a 6368b.
ID: 13170386

6268d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: v tůních u Tří Dvorů u obce Červenka u Litovle
nejbližší obec: Tří Dvory, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'38.63"N, 17°6'17.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704110

6274c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Studénka (CHKO Poodří), S od PR Kotvice
souřadnice: 49°42'25.00"N, 18°4'49.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-07-02
nálezce: J. Stalmach
pramen: Štalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374079

6274d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 566. Studénka: rybník Velký Okluk, 230 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°43'29.00"N, 18°6'35.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
nálezce: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610745

6275a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Polanka nad Odrou: mokřadní olšina ve střední části lesa Přemyslov, asi 2 km VSV zámečku v obci
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'36.72"N, 18°11'28.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-05-08
nálezce: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169436

6275b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 11. Nová Bělá: osada Mitrovce: rybník směr Hrabová-Pilík VSV osady
nejbližší obec: Nová Bělá, okres Ostrava-město
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9249979

6275c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 581. Košatka: mrtvé rameno Odry jižně od rybníku Kukla a navazující louka, 225 m n. m., Šumberová a Koutecký
souřadnice: 49°44'43.00"N, 18°10'8.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: Kateřina Šumberová; Petr Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610946

6345b

lokalita: distr. Pilsner, ad oppidum Dobřany, in fossa ab oppido ad septentriones (cca 1 km), in pratis ad fluminem Radbuza, cca 320 m
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'45.58"N, 13°17'30.47"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-08-17
náleze: V. Vacek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170270

lokalita: v luční stoce u Dobřan
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'21.27"N, 13°17'1.36"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek 1967 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170271

6345d

lokalita: Přešticko: v lesním rybníce Šavlici ve Vlhkém háji u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'45.46"N, 13°17'32.66"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek 1967 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170272

lokalita: [Dnešice:] v rybníčku pod rybníkem Utopeným
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'43.49"N, 13°16'12.40"E, ± 20m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek 1967 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170273

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /1090/ rybník Utopený /SSV Dnešic/
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°16'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-17
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655006

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /3873/ průtoková stoka v rybníku Šavlici
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'47.00"N, 13°17'26.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9663822

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /2790/ u rybníčka pod silnicí u Utopeného (S-SV Dnešic)
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'48.00"N, 13°16'23.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661409

6350b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Jablonná mokřad
nejbližší obec: Horní Hbity, okres Příbram
souřadnice: 49°39'35.38"N, 14°9'13.84"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-09-26
nálezce: Petr Karlík
pramen: MGR. PETR KARLÍK, MGR. DAVID FISCHER. Plán péče pro přírodní památku Jablonná - mokřad Návrh přírodní památky Jablonná - mokřad. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7792597

6351d

lokalita: V tůni u Krásné Hory [= Krásná Hora nad Vltavou]
nejbližší obec: Krásná Hora nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°36'31.05"N, 14°16'14.76"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: E. Güttler
pramen: Rohlena 1925 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Nálezce uveden pod zkratkou Gütt.
ID: 13170315

6352a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
nálezce: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260461

6359d

lokality: Havlíčkův Brod, tůň v nivě potoka (dno poldru) nad Cihlářským rybníkem, cca 1,9 km SSV od náměstí ve městě
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'24.90"N, 15°34'55.90"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2015-07-03
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Vysočina
ID: 13174606

6360b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Havlíčkova Borová, Podhorský rybník J Ranských jezírek
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'59.47"N, 15°48'25.51"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1982-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7811798

6369c

původní jméno: Lemna turionifera + trisulca + minor
lokality: 21b. Hornomoravský úval, Olomouc-Chomoutov, PR Chomoutovské jezero, umělá kruhová tůň-kanál u JV cípu Chomoutovského jezera, cca 950 m SV-VSV od mostu přes Moravu, 213 m n. m., 49°38'47,4"N, 17°14'32,1"E
nejbližší obec: Olomouc-Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'47.40"N, 17°14'32.10"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Pránčl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: příměs na sběru Lemna turionifera, číslo sběru: 15-061
ID: 13167875

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Plané Loučky, Altwasser zwischen der Sandgrube und dem Bach Mlýnská Strouha
souřadnice: 49°37'40.00"N, 17°14'0.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-06-11
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1977): Zur Kenntnis der Nass- und Feuchtwiesen im Graben Hornomoravský úval. - Preslia, Praha, 49: 135-160.
projekt: ČNFD
ID: 1821722

6369d

lokality: Černovír
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'19.52"N, 17°15'17.21"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-07-03
náleze: M. Sekera
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6369c a 6369d.
ID: 13170252

6373b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: t0099po_251210_181_V2C
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'0.26"N, 17°59'25.98"E, ± 6m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665324

6373c

lokalita: Jassnik [= Jeseník nad Odrou]
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'13.45"N, 17°54'56.77"E, ± 1200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Sapetza
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6373c a 6373d.
ID: 13170397

lokalita: u Německého Jeseníku [= Jeseník nad Odrou]
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'13.45"N, 17°54'56.77"E, ± 1200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Sapetza 1865 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6373c a 6373d.
ID: 13170396

6373d

lokalita: bei Zauchtel [= Suchdol nad Odrou]
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'21.70"N, 17°57'9.82"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Sapetza
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170395

lokalita: u Suchdolu [nad Odrou]
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'21.70"N, 17°57'9.82"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Sapetza 1865 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170394

6374a

původní jméno: Lemna trisulca L.
lokalita: okres Nový Jičín: Studénka 12 km SSV od Nového Jičína, Nový rybník 1,2 km JJV od železničního nádraží ve Studénce. 230 m
n. m. 49°41'52.0"N, 18°04'30.0"E
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'52.00"N, 18°4'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1999-07-09
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1161; evidenční číslo PR 780274; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca
ID: 10045260

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Studénka 12 km SSV od Nového Jičína, Nový rybník 1,2 km JJV od železničního nádraží ve Studénce
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'52.00"N, 18°4'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1999-07-09
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1161; evidenční číslo PR 780274; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna trisulca L.
ID: 13169520

lokalita: Studénka: SPR Kotvice [= rybník u železniční zastávky Studénka]
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'58.22"N, 18°4'45.15"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990-05-29
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6274c, 6274d, 6374a a 6374b.
ID: 13170399

lokalita: Neuhübel [= Nová Horka]
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'28.68"N, 18°4'7.15"E, ± 1200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1933-09-17
náleze: K. Krischke
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6274c a 6374a.
ID: 13170400

lokalita: Neuhübel [= Nová Horka] – Odertal, 230 m, in stehenden Gewässern
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'56.03"N, 18°3'42.11"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1933-09-17
náleze: K. Krischke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6274c a 6374a.
ID: 13170401

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Pustějov: tůň v nivě Odry asi 1,9 km JV od kostela
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'4.70"N, 18°1'17.40"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173229

6375a

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 43. Beskydské podhůří: (84a/6375) Trnávka: malá rybníční soustava v obci, na P břehu říčky Trnávka.
nejbližší obec: Trnávka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'57.00"N, 18°10'59.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997
pramen: Hrabovský S. (1999): Příspěvek k flóře severovýchodní Moravy a Slezska - I.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 86-90.
projekt: FLDOK
ID: 8294647

6445b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: /2876/ rybník u dneš.žel. zastávky
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.00"N, 13°17'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661644

6451c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Kostelec nad Vltavou: Chrást: zrašelinělé okraje lesního rybníčku JZ od obce
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-26
pramen: Kolektiv (2005): Floristický průzkum "Orlík 2005". - Ms.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8471533

6469c

lokality: Vrbátky
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'28.36"N, 17°12'17.28"E, ± 600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1920
nálezce: Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 21a a 21b.
ID: 13170249

lokality: Prostějov: v mokřadech podél trati u Vrbátek
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'28.36"N, 17°12'17.28"E, ± 600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezce: Spitzner
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 21a a 21b.
ID: 13170246

6469d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: PR Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický IP PR Království. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6714861

6471d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Týn nad Bečvou: zarostlá písčovina (S část PP Týn nad Bečvou) asi 2,2 km VSV od kostela
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'36.48"N, 17°38'32.37"E, ± 50m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-06-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171212

6472c

lokalita: Hranice
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'52.67"N, 17°44'4.89"E, ± 1200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Vogl 1856 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6472a a 6472c.
ID: 13170391

6548b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hornosín: lesní rybník u hájovny 1 km Z od obce
nejbližší obec: Hornosín, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'8.17"N, 13°49'29.55"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-09-23
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8503615

6549c

lokalita: distr. Blatná, in piscina Topič in orient. ab opp. Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'26.55"N, 13°53'49.01"E, ± 600m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-08-14
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170281

lokalita: distr. Blatná, in piscina Přední in septentr. a pago Hněvkov
nejbližší obec: Hněvkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'20.09"N, 13°53'57.58"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-09-06
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170282

6549d

lokality: u Blatné: v tůni u Buziček
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'32.39"N, 13°57'4.32"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
náleze: Velenovský
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1883
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170278

lokality: Tümpel bei Buzičky nächst Blatna [= Buzice, osada Buzičky]
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'32.39"N, 13°57'4.32"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
náleze: Velenovský
pramen: Čelakovský, Prodromus, 1883 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170279

6550d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: c0039_222318_823_V1C
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'16.70"N, 14°9'27.18"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4227367

6551b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: c0108_222310_13_V1F
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°28'37.02"N, 14°19'5.38"E, ± 132m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-06
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0108: c0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223069

6551c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: c0039_222318_847_M1.7
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
souřadnice: 49°25'17.94"N, 14°10'10.52"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4227538

6553d

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Tábor, PP Tábor-Zahrádka, Studený rybník, cca 2,5 km ZSZ od Žižkova náměstí, 470 m n. m.

nejbližší obec: Klokoty, okres Tábor

souřadnice: 49°25'11.61"N, 14°37'30.41"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2016-06-02

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13172648

6554d

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Dobronice u Chýnova; Uměle vyhloubená nivní tůň pro rozmnožování obojživelníků.

souřadnice: 49°25'5.12"N, 14°45'17.80"E, ± 17m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2014-08-28

nálezce: Petr Šiška

pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12726331

6561d

lokality: Netín SZ Velk. Meziříčí [ca 525 m]

nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°24'5.92"N, 15°57'46.89"E, ± 800m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995

nálezce: E. Sittová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6561d a 6661b.

ID: 13170370

lokality: Netín, mokřady na Z břehu Netínského rybníka u přítoku z rybníka Vrkoč, cca 1,5 km JJV od rybníka v obci

nejbližší obec: Netín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°24'5.80"N, 15°57'22.60"E

nadmořská výška: 523 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-09-09

nálezce: Luděk Čech

herbář: herb. L. Čech

projekt: Vysočina

ID: 13174605

6569a

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Hrdibořice, meliorační kanál

nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov

souřadnice: 49°29'25.87"N, 17°13'34.86"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2012-08-13

nálezce: Jan Ševčík

pramen: Jan Ševčík. Terénní šetření v roce 2012. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7788055

6569d

lokality: Distr. Přeřov: in piscina Skačovský [sic!, recte: Skařovský] rybník apud opp. Tovačov, 196 m s. m.
nejbliřší obec: Tovačov, okres Přeřov
souřadnice: 49°24'56.37"N, 17°17'54.78"E, ± 1000m
nadmořská výřka: 196 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1964-06
nálezce: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170254

6570b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 76a. Moravská brána vlastní, Přeřov, PP Malé laguny, velká tůň při pravém břehu Bečvy na SV okraji města, cca 1,1 km VSV od Horního náměstí, 206 m n. m., 49°27'33,2"N, 17°27'59,4"E
nejbliřší obec: Přeřov, okres Přeřov
souřadnice: 49°27'33.20"N, 17°27'59.40"E
nadmořská výřka: 206 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-18
nálezce: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo sběru: 15-021
ID: 13167834

6571a

lokality: Lipník nad Bečvou – Oldřichov, 1,5 km Z obce, mrtvé rameno Bečvy
nejbliřší obec: Oldřichov, okres Přeřov
souřadnice: 49°29'38.27"N, 17°31'17.54"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-20
nálezce: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170390

lokality: rameno Bečvy u Malých Prosenic [= Proseničky]
nejbliřší obec: Prosenice, okres Přeřov
souřadnice: 49°29'36.39"N, 17°30'6.65"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Záleský 1943 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6570b a 6571a.
ID: 13170398

6648c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Babín: malý rybník pod hrází Farského ryb. (volná voda a břehy), asi 1,2 km JZ od obce
nejbliřší obec: Horařďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'14.20"N, 13°43'14.10"E, ± 30m
nadmořská výřka: 440 m
fytochorion: 36b. Horařďovicko
datum: 2015-06-23
nálezce: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173217

6648d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: břehy rybníka Bejchlínek 2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'24.60"N, 13°46'53.90"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: JZ břeh
ID: 10007422

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: malý rybníček východně od Borkovského rybníka 0,6 km JJV od kaple v osadě
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'45.00"N, 13°48'7.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10007412

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: malý mokřad s tůní 0,5 km J od vrcholu návrší Jíva (518 m) 1 km JZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'18.60"N, 13°50'2.30"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: v tůni
ID: 10007413

6649b

lokalita: Obora u Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'5.99"N, 13°59'1.57"E, ± 400m
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Deyl et Deylová-Skočdopolová, Květena Blatenska, 1989
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 36a a 35d.
ID: 13170280

6649c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: malý rybníček u silnice při J okraji osady
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'33.15"N, 13°53'41.14"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-06-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10039408

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: tůně při SZ okraji rybníka Oblož SZ od vsi
nejbližší obec: Leskovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'36.70"N, 13°54'52.60"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007420

6649d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: velké tůně a bažiny na J úpatí návrší (kóta 508) S od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'28.00"N, 13°55'46.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007416

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: litorály a obnažené břehy Křemenného rybníka SV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'22.00"N, 13°56'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030428

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: rybník Velký Z od obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'4.00"N, 13°57'23.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030427

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: rybník Bašta v Z části obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'6.60"N, 13°57'32.10"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-07-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10156690

lokalita: Distr. Strakonice, Radomyšl: tůně a bažiny na J úpatí návrší (kóta 508) severně od obce, 49°19'28"N, 13°55'46"E, 485 m, 36a, 6649d
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'28.00"N, 13°55'46.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170286

lokalita: Distr. Strakonice. In piscina Velký situ occident. a pago Osek, rare, 49°19'07"N, 13°57'20"E, 452 m, 37f, 6649d
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'7.00"N, 13°57'20.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170289

6650d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: c0035_224108_71_M1.1
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'39.54"N, 14°7'53.69"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-02
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0035: c0035. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4309273

6652b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Křída - V část rybníka Pařezitý, 500 m SSZ obce. Tábor
souřadnice: 49°21'54.90"N, 14°29'16.20"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-07-09
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442685

6654c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Ústrašice; Tůň ve slepém ramenu Lužnice s natantními společenstvy vodních makrofyt. Hodnoceno po jarní povodni.
souřadnice: 49°19'48.43"N, 14°41'34.15"E, ± 131m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-07-03
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11632646

6655c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: c0208_233109_27_V1F
nejbližší obec: Mlýny u Choustníku, okres Tábor
souřadnice: 49°19'21.90"N, 14°51'55.76"E, ± 3m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406689

6657c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: okr. Kamenice n.L. ve stojatých tůních za Částrovem [Častrovem]
nejbližší obec: Častrov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'28.04"N, 15°10'52.94"E, ± 1200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: M. Nováček
pramen: Nováček M. (1948): Květena okolí Kamenice nad Lipou. – Ms. [Stát. Pr. depon. Knih. Kat. Bot. Přírod. Fak. Univ. Karl., Praha, 62 p.].
projekt: Vysočina
ID: 10106157

6659b

lokalita: Um Iglau um Ihlavka [= Jihlávka]
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'1.45"N, 15°36'25.31"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Pokorný
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170372

lokalita: Jihlava: v rybníce u Jihlávky [ca 500 m]
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'1.45"N, 15°36'25.31"E, ± 800m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Pokorný 1852 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170371

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: um Iglau um Ihlavka [u Jihlavy v říčce Jihlávce]
nejbližší obec: Sasov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'44.42"N, 15°35'42.90"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Pokorný
pramen: Oborny A. (1883–1886): Flora von Mähren und österr. Schlesien. Pars 1–4. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 21 (1882): 1–268, 1883; 22 (1883): 269–636, 1884; 23 (1884): 637–888, 1885 et 24 (1885): 889–1285, 1886 [ed. separ.: 1285 p., 1886].
projekt: Vysočina
ID: 10218450

6666c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Rudice, jezírko v polích SZ obce, 480 m n. m.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'39.17"N, 16°43'5.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002-05-24
náleze: Zdeňka Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169427

6666d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 278. Jedovnice: JV obce - břehy a nejbližší okolí rybníka Olšovec
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9121189

6669b

lokality: Kojetín
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'29.46"N, 17°18'28.95"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1965
náleze: Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6669b a 6669d.
ID: 13170250

lokality: Bařiny u Kojetína
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'27.68"N, 17°18'27.18"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6669b a 6669d.
ID: 13170243

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Kojetín, v Žlutém dole
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°18'29.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 190-201 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1945
pramen: Reitmayer J. & Reitmayerová L. (1945): Tůňky u Kojetína. - Příroda (Brno) 38: 95-99.
projekt: FLDOK
ID: 8702782

6670a

lokality: Haná, Kojetín, příkopy u háje Včelína
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'34.25"N, 17°20'28.43"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-10-10
náleze: L. Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170255

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: nížina při trati Kojetín-Chropyně tůně zv. Račová
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'24.46"N, 17°20'30.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 190-201 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1943-05
pramen: Reitmayer J. & Reitmayerová L. (1945): Tůňky u Kojetína. - Příroda (Brno) 38: 95-99.
projekt: FLDOK
ID: 8702733

6670c

lokality: Chropyně: JZ okraj obce, vodní kanál
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'57.08"N, 17°21'52.74"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1996-05-11
náleze: P. Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6670a a 6670c.
ID: 13170251

lokality: Sřední Morava: v tůni u Strže [samota], asi 190 m n. m. (alluvium)
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'16.78"N, 17°22'40.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1935-08-26
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170256

lokality: Sřední Morava: V tůni v Plešovském lese u Kroměříže, asi 190 m n. m. (alluvium)
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'18.78"N, 17°22'45.04"E, ± 400m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1935-08-26
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170257

6672b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Rajnochovice (okres Kroměříž) v Hostýnských vrších, údolí říčky Juhyně od rozcestí "Rosošná" po "Košovy" louky, olšiny, okraje smrkových, bukových a smíšených lesů, v délce 3,5 km.
datum: 1986-04-07
náleze: Frecer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659539

6672c

lokalita: häufig in der Umgebung von Rottalowitz [= Rusava]
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'48.55"N, 17°41'11.62"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Sloboda
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 76a a 81; na hranicích kvadrantů 6672a a 6672c.
ID: 13170393

lokalita: Rusava
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'48.55"N, 17°41'11.62"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Sloboda 1868 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 76a a 81; na hranicích kvadrantů 6672a a 6672c.
ID: 13170392

6749a

lokalita: Distr. Strakonice, Domanice: v severním cípu Hornořepického rybníka ZJZ od osady, tůňky v Magnocaricetu, bahnité dno,
49°17'51"N, 13°54'41"E, 412 m, 37f, 6749a
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'51.00"N, 13°54'41.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170290

6749b

lokalita: 37e. Volyňské Předšumaví, Hájská (okr. Strakonice), PP Tůně u Hájské, tůňka cca 100 m JJV od J okraje jezu Slaník, cca 385 m
n. m., 49°15'39,8"N 13°56'34,2"E (WGS-84), kvadrant 6749b
nejbližší obec: Hájská, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'39.80"N, 13°56'34.20"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-06-19
náleze: P. Koutecký; J. Prančl; T. Baďurová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: 071-11.
ID: 13170288

6749c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: rybník Mělká Pálenina 1,2 km S od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'37.80"N, 13°52'14.30"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007418

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: rybník U Koudů SZ od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'9.70"N, 13°51'54.50"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007421

6749d

lokalita: Distr. Strakonice, Nebřehovice: na hladině rybníka Volyňský V od obce, 49°14'14"N, 13°58'24"E, 445 m, 37e, 6749d
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'14.00"N, 13°58'24.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170287

6750a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Nové Kestřany: rybník SZ od Nových Kestřan
nejbližší obec: Nové Kestřany, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1950-09-14
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9981639

6750b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: rybník Hanzlíček SSV od obce
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'22.30"N, 14°7'25.40"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-10-15
náleze: Radim Paulič; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007415

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Distr. Písek, Zátaví: tůň na L břehu Otavy 1 km JZ od kaple v obci.
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°16'24.26"N, 14°5'46.74"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-09
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169417

lokality: Řežabinec u Ražic
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'11.86"N, 14°5'29.99"E, ± 600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Růžička 1961 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6750a, 6750b a 6750d.
ID: 13170302

6750c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: rybník Nerabov JZ od osady
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'51.90"N, 14°2'20.70"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007419

lokality: Distr. Strakonice: in piscina parva super piscina Čížď [= Číšť] prope pag. Čejetice
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'20.20"N, 14°0'43.92"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-06-29
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170296

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 13. Čejetice: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
souřadnice: 49°14'4.67"N, 14°0'58.21"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846009

6751b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 20. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: rybníček u lesa 1,3km Z osady.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'55.00"N, 14°17'31.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8148986

6751c

lokality: Rybník Skalský u Protivína
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°13'19.18"N, 14°10'56.25"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Hejný 1948 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170305

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Myšenec, mrtvé rameno na okraji lesíku na pravém břehu Blanice jihovýchodně od obce a východně mostu hlavní silnice (E49); mělká voda a břeh
nejbližší obec: Myšenec, okres Písek
souřadnice: 49°13'9.50"N, 14°13'36.70"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-20
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175305

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Skalský rybník mezi Protivínem a Skalami
souřadnice: 49°13'21.00"N, 14°10'55.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1946-08-27
nálezc: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1959): Příspěvek k zarůstání rybníčního pobřeží vypáleného ohněm. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 2: 85-101.
projekt: ČNFD
ID: 2180838

6753a

lokalita: Pánev třeboňská: Komárov: ryb. Rožberk
nejbližší obec: Komárov, okres Tábor
souřadnice: 49°15'5.58"N, 14°34'27.14"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992-09-04
nálezc: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6753a a 6753c; admixt. ad L. turionifera.
ID: 13170311

6753d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezc: Daniel Abazid; Andrea Kučerová
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
ID: 12028302

6754a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: c0001_233116_108_X14
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'1.30"N, 14°42'23.33"E, ± 31m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4409726

6754b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 112.Dvorce u Tučap: rybník Malovec JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831442

6754c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Okr. Tábor: Dráčov: tůň pod silnicí 130 m VJV od mostu přes Lužnici ve střední části obce
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'40.00"N, 14°42'50.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960339

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Distr. Tábor, Dráčov: tůň v lužním lesíku proti obci, 0,6 km JJV od kostela.
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'23.83"N, 14°42'38.03"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-24
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169416

lokalita: v několika tůňích u řeky Lužnice pod Dráchovem
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°12'59.10"N, 14°42'23.37"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Kurka 1959 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170310

6765a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: /19/ Moravské Knínice: okraj rybníčku v lesní oboře za střelnici 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Dvořák J. & Saul J. (1980): Příspěvek ke květeně severozápadního okolí Brna. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 123-128.
projekt: FLDOK
ID: 9165432

6765c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: v závěru zátopy Kníničské přehrady
souřadnice: 49°13'53.00"N, 16°30'48.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-10
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část IV. Vegetace vodní nádrže u Kníniček. - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 1-31.
projekt: ČNFD
ID: 2454631

6770b

lokality: Záhlinice ad Kroměříž: in piscina Doubravický
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'15.83"N, 17°28'25.60"E, ± 600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-17
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170253

lokality: Záhlinice u Tlumačova, Doubravický rybník
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'15.83"N, 17°28'25.60"E, ± 600m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-17
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170258

6770d

lokality: Bařiny u Kvasic
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°14'20.12"N, 17°28'32.82"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Picbauer
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 21a a 21b; na hranicích kvadrantů 6770b a 6770d.
ID: 13170241

6850b

lokality: Distr. Vodňany: in piscina Námětek dicta prope Vodňany
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'14.60"N, 14°8'17.44"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-07-14
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170297

6850c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: w0150_224311_138_K1
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'9.98"N, 14°3'38.05"E, ± 85m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4323061

6850d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Pražák: severní břehy a litorály Záhorského rybníka Z od osady
nejbližší obec: Pražák, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'52.30"N, 14°7'9.10"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-10-08
náleze: Radim Paulič; Martin Lepší; et al.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8503613

6851b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Vodňansko, Lhota pod Horami, ryb. Maletínek 0,9 km JZ kaple v obci, zátoka při pravém břehu
souřadnice: 49°10'43.00"N, 14°18'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-07-28
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2534153

6851c

lokalita: Distr. Vodňany: in piscina Velký Černoňaj prope Strpí apud Radomilice
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'56.26"N, 14°13'47.29"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-08
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170298

lokalita: Distr. Vodňany: in piscina Světský prope Libějovice
nejbližší obec: Libějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'26.21"N, 14°11'18.12"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-10-19
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170299

lokalita: Fossa sub ponte viae ferratae in merid. ripis piscinae Dřemlíný prope Čičenice, ca 390 m s. m
nejbližší obec: Čičenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'22.68"N, 14°12'34.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1944-07-08
náleze: S. Hejný
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. ad Potamogeton berchtoldii.
ID: 13170295

lokalita: Rybník Kuchyňka u Černěvsí
nejbližší obec: Černěves, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'43.52"N, 14°12'34.39"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Hejný 1948 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170304

6851d

lokalita: Zbudov: vodní nádrž za tratí u Zbudov. rybníka
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'0.87"N, 14°18'27.32"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-06-18
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6851d a 6851d.
ID: 13170300

lokalita: Rybník Újezdecký u Vodňan
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'33.43"N, 14°15'18.31"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Hejný 1948 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170303

6853a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 248. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6853a): Tuchonice u Žimutic: slatinné louky a lesík v lukách SSV Kamenného rybníka 1km JV osady.
nejbližší obec: Tuchonice u Žimutic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'29.00"N, 14°31'52.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1982
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8152661

6854a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Distr. Tábor, Hamr: rybník Hladov 1 km SZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Val, okres Tábor
souřadnice: 49°9'34.06"N, 14°44'55.56"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-23
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 6854a a 6854b
ID: 13169419

6854b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Tab.2. lok.8. The Hluboký Sax fishpond near Hamr village about 5km SE from Veselí nad Lužnicí town.
nejbližší obec: Hamr u Veselí n. Luž, okres Tábor
souřadnice: 49°9'50.00"N, 14°45'44.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-07-04
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): Butomus umbellatus-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067919

6854d

lokalita: Kolence: rybník Pohořelec
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'4.36"N, 14°47'42.57"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-09-20
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6854d a 6954b.
ID: 13170307

6856a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Dolní Radouň; menší rybník s bohatým porostem ostřic okolo, krmení kachen a ryb obilím
souřadnice: 49°11'42.84"N, 15°2'5.88"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-23
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12475695

6858b

lokalita: rybníky u Telče [ca 520 m]
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'3.03"N, 15°27'9.91"E, ± 1500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Hruby 1923 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6758d a 6858b.
ID: 13170373

6858c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: w0193_234311_20_M1.5
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'57.10"N, 15°19'55.31"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0193: w0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4492904

6859b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: v příkopu za St. Říší poblíž silnice k N. Říši
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'12.25"N, 15°35'15.36"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: A. Frenlovská
pramen: Frenlovská A. (1985): Floristické poměry povodí potoka Vápvky severně od Nové Říše. – Ms. [depon in: Knihovna katedry
syst. bot. a geobot. Přír. fak. MU, Brno].
projekt: Vysočina
ID: 10106158

6864b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Omice - Omická bažinka
souřadnice: 49°10'1.92"N, 16°26'25.76"E, ± 25m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-07-31
náleze: Petr Koutný
pramen: Koutný Petr (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13097839

6864d

lokalita: okr. Brno-venkov: Střelice: bažina JZ od zámečku
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'49.38"N, 16°28'1.62"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-05-07
náleze: J. Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170214

6870d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 20. Huštěnovice, mrtvá ramena mezi Moravou a plavebním kanálem
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'1.30"N, 17°28'59.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Štěpán Husák
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680879

6871a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1968
náleze: M. Vondráčková
pramen: Vondráčková J. Rostlinstvo na rezervaci "Na letišti" u Otrokovic. 1968.
projekt: NDOP
ID: 6588713

6949b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: w0200_223415_4_X12
nejbližší obec: Lipovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'36.38"N, 13°59'31.24"E, ± 91m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0200: w0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4297744

6950a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: w0150_224316_81_M2.1
nejbližší obec: Budkov u Husince, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'28.34"N, 14°1'12.94"E, ± 269m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4323993

6950b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: w0102_224317_72_K1
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'23.77"N, 14°6'3.64"E, ± 783m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
nálezcce: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324112

6950d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: w0093_224323_100_M1.1
nejbližší obec: Žitná u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'20.33"N, 14°8'1.90"E, ± 64m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
nálezcce: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324922

6951a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: w0102_224318_31_M1.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'48.78"N, 14°10'48.97"E, ± 75m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
nálezcce: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324244

6951b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Distr. České Budějovice, Dívčice: Zbudovská výtopa, mokřad S od železnice 0,7 km JV od nádraží
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'51.42"N, 14°18'36.13"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-09
nálezcce: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169415

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Českobudějovicko, Dívčice, tzv. Zbudovská výtopa - mokřadní komplex pod žel. tratí, 1, km JJV ž. st
souřadnice: 49°5'49.00"N, 14°18'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-07-06
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520514

6951c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hrbov u Lhenic
souřadnice: 49°1'21.10"N, 14°10'54.64"E, ± 147m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-24
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10621143

6952a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hluboká nad Vltavou, rybník Blanský v rybníční soustavě v lesích severozápadně města, zátočinka v jihovýchodní části rybníka, ca 3,8 km SZ od kostela Sv. Jana Nepomuckého v centru města; mělká voda /dinedávna obnažené dno)
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'30.54"N, 14°23'56.52"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-21
náleze: Kateřina Šumberová; Kateřina Hovorková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175380

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Zliv: vodní příkop pod železniční tratí 1 km SZ od železniční stanice Zliv
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
nadmořská výška: 384 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-30
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: určení nejisté
ID: 8503618

6952b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hluboká nad Vltavou, rybníčku v centrální části zámeckého parku, 0,5 km SSZ–SZ od zámku, ve vodě a na březích
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'17.81"N, 14°26'18.55"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2015-05-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v roce 2014 sbíral M. Ducháček, doklad bude v PR
ID: 9943937

lokalita: v tůních Vltavy u Hluboké
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'4.25"N, 14°26'44.37"E, ± 800m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
pramen: Marek 1910 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 38 a 40a; na hranicích kvadrantů 6952b a 6952d.
ID: 13170301

6952c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Okr. České Budějovice: Čejkovice: malý lesní rybníček u zatačky silnice na Křenovice pod hrází rybníka Horní Machovec, 1 km J-JJZ od Čejkovic. 390 m n. m.
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'6.40"N, 14°22'35.50"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-10-18
nálezcce: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170845

6952d

původní jméno: Lemna trisulca L.
lokalita: České Vrbné: tůň na JV břehu rybníka Starý Vrbenský ca 1 km ZSZ od obce, 380 m, 49.00999°N, 14.43605°E
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'35.96"N, 14°26'9.78"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1987-09-05
nálezcce: Milan Štech
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 37812

6953b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 0_opravy_224415_823_R2.3
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'58.42"N, 14°39'43.88"E, ± 37m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezcce: Zuzana Balounová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4328964

6954a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Distr. Jindřichův Hradec, Lužnice: kanál u V břehu rybníka Velký Tisý 1,1 km Z-ZSZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'19.01"N, 14°44'4.70"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-08-18
nálezcce: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169420

lokalita: Ve vodách stojatých u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'4.85"N, 14°43'2.18"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-07-04
nálezcce: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170308

lokality: Ve vodách stojatých u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'4.85"N, 14°43'2.18"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883-07-04
nálezc: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170309

6954b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Lomnice nad Lužnicí: rybník Stehlík, cca 3 km V od města
souřadnice: 49°5'32.00"N, 14°45'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982-06-23
nálezc: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z., Hrouda L., Zákravský P. et Ostrý I. (1988): Ecobiology and distribution of *Sagittaria sagittifolia* L. in Czechoslovakia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 23: 225-336.
projekt: ČNFD
ID: 1249410

6954c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Na rybníku Dolním Přeseckém u Lomnice n. Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice n. Lužnicí
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-09-14
pramen: Rivola M. (1972): Poměrné zastoupení druhů svazu Lemnion minoris W. Koch et Tx. 1954 během vegetačního období. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 111-113.
projekt: FLDOK
ID: 9269241

6955c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°0'23.30"N, 14°50'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-10
nálezc: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476511

6955d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Mníšek - Trávní r.
nejbližší obec: Mníšek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'26.77"N, 14°55'4.70"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-06-29
nálezc: Petr Hesoun
pramen: Hesoun Petr. Mapování druhů. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7766549

6957c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: w0159_233424_70_V2C
nejbližší obec: Vítíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'21.95"N, 15°14'6.04"E, ± 7m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4456961

6957d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: w0133_331204_53_V2C
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'40.86"N, 15°15'32.44"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0133: w0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4955251

6963d

lokality: okr. Znojmo: Rakšice, rákosiny u křižovatky k Týnskému rybníku [Moravský Krumlov – Rakšice]
nejbližší obec: Rakšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'30.15"N, 16°18'10.26"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-09
nálezc: Jan Rydlo; L. Bravencová; A. Reiter; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170215

6970b

lokality: Ung. Hradisch [= Uherské Hradiště]
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'18.95"N, 17°26'59.28"E, ± 2500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
nálezc: Schlögl
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 18b a 20b; na hranicích kvadrantů 6970a a 6970b.
ID: 13170238

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 21. Huštěnovice, slepé rameno 2 km JV obce
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'39.90"N, 17°29'9.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezc: Bohumil Trávníček; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680923

7051b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Čakov, rybník Zběhov, proti ryb. Nový, ca 1,3 km SSZ–S od kostela v obci; v mělké vodě, rákosinách a na obnažených okrajích plůdkového rybníka
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'32.23"N, 14°18'20.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2016-07-18
nálezc: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175200

7051d

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Českobudějovicko, Mříč, ryb. Sýkorovský, jeho SZ část, 0,6 km JZ žel. st. Křemže
souřadnice: 48°54'1.00"N, 14°19'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-10-26
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527334

7052a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Jižní Čechy - Českobudějovicko, ryb. Motovidlo u Čejkovic, ve vodě
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'57.58"N, 14°22'49.81"E, ± 150m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1996-07-21
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 7052a a 6952c
ID: 13169410

lokalita: Českobudějovicko, Třebín, Dolní Farský [=Prostřední-farský] rybník
nejbližší obec: Třebín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'0.64"N, 14°22'41.77"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1996-09-14
nálezc: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170294

7052b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: České Budějovice: tůňka v lese "V Boru" u silnice do Branišova, asi 1,5 km Z od areálu AV ČR na Z okraji města
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'41.14"N, 14°25'34.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1998-05-20
nálezc: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169435

lokality: Budějovicko: v tůních za Červeným dvorem regulací Malše vzniklých
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'5.09"N, 14°29'6.60"E, ± 600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Marek 1910 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7052b a 7052d.
ID: 13170306

7052c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 95. Borský rybník, 200 m J JV od obce Mříč, u železnič. trati
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'9.19"N, 14°20'13.46"E, ± 250m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016389

7052d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 353. Mladé, PP Tůně u Špačků, 390 m n. m., 7052d; B. Šerá.
náleze: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823878

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: České Budějovice 1: Mladé: PP Tůně u Špačků.
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Božena Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8465777

7054b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Opatovický rybník u Třeboně, J obce Třeboň, seznam taxonů cévnatých rostlin
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'26.00"N, 14°46'30.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997
pramen: Hroudová Z., Kloubec B. & Zákravský P. (1999): Dynamika litorální vegetace a avifauny Opatovického rybníka u Třeboně. - Příroda 14: 73-98.
projekt: FLDOK
ID: 9575660

7054d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: w0183tr_331117_48_V2C
nejbližší obec: Lipnice u Kojákovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'5.29"N, 14°45'37.15"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951680

7057b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: w0133_331210_22_V1F
nejbližší obec: Maříž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'0.31"N, 15°18'57.85"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0133: w0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4956571

7061b

lokality: Jevišovice
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'29.92"N, 15°59'17.18"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Formánek 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“;
depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7061b a 7062a.
ID: 13170375

lokality: dagegen häufig im südlichen Theile des Znaimer Kraises: um Jaispitz [= Jevišovice]
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'29.92"N, 15°59'17.18"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7061b a 7062a.
ID: 13170376

7062b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Mikulovice, jezero 1 km VJV od vsi
souřadnice: 48°57'9.00"N, 16°6'15.00"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-07-10
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162866

7065c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Pasohlávky (niva Dyje), slepé rameno v lese u Pasohlávek
souřadnice: 48°53'60.00"N, 16°32'25.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-09-10
náleze: K. Fiala
pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2087975

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Pasohlávky, JV od obce Pasohlávky
souřadnice: 48°54'1.00"N, 16°32'54.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-09-27
náleze: K. Fiala
pramen: Řičanek J., Skácelová O. et Husák Š. (1994): Some present localities of Wolffia arrhiza (L.) Horkel ex Wimmer in the Czech Republic and their algal flora. - Acta Mus. Morav., Brno, sci. nat., 79: 51-63.
projekt: ČNFD
ID: 3002720

7065d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Strachotín (niva Dyje), západní část tůně jihovýchodně od Strachotína
souřadnice: 48°54'5.00"N, 16°37'45.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-06-21
náleze: K. Fiala
pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2088166

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Strachotín (niva Dyje), jihozápadní část strachotínského rybníka
souřadnice: 48°54'18.00"N, 16°38'10.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-08-15
náleze: K. Fiala
pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2088051

7066c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Aluvium dolní Dyje, Strachotín, tůň v lužním lese cca 1,5 km V obce
souřadnice: 48°54'12.00"N, 16°41'3.00"E
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967-07-16
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1960): Typologicko-ekologická studie lužních společenstev v dolním Podjíví. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2586072

7067a

lokality: Brumovice: část pole na pravém břehu Trkmanky, severovýchodně od silnice do Brumovic
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'24.13"N, 16°54'39.78"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-10-07
náleze: K. Fiala
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 18a a 20b.
ID: 13170232

7069b

lokality: Bizenz [= Bzenec]
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'16.09"N, 17°18'10.43"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
náleze: Bubela
pramen: Oborny, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 18b a 20b.
ID: 13170239

7069d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: b0179_342215_301_V1F
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'57.40"N, 17°19'34.79"E, ± 325m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5003008

7070a

lokality: Bzenec, v bařinách u Uh. Ostrohu
nejbližší obec: Bzenec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'57.43"N, 17°22'42.15"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1880-09-24
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170235

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Vlčinec, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°58'6.00"N, 17°22'42.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-01
náleze: D. Šponar
pramen: Šeda Z. et Šponar D. (1982): Rostlinná společenstva ve slepých ramenech řeky Moravy (úsek Uh. Ostroh - Strážnice). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 23/4, Biol. 71: 1-74.
projekt: ČNFD
ID: 2316109

7070c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Náklí, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°56'52.00"N, 17°22'6.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-16
náleze: D. Šponar
pramen: Šeda Z. et Šponar D. (1982): Rostlinná společenstva ve slepých ramenech řeky Moravy (úsek Uh. Ostroh - Strážnice). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 23/4, Biol. 71: 1-74.
projekt: ČNFD
ID: 2315691

7152a

lokality: u Zlaté Koruny
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'17.17"N, 14°22'10.34"E, ± 600m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
pramen: Marek 1910 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170291

lokality: u Zlaté Koruny
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'17.17"N, 14°22'10.34"E, ± 600m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
pramen: Marek 1911 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170292

7152c

lokality: u Kábšovic [= Chabičovice] na Krumlovsku
nejbližší obec: Chabičovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'58.05"N, 14°21'53.49"E, ± 400m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
pramen: Marek 1910 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 37l a 37n.
ID: 13170293

7162a

lokality: Znojmo
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.54"N, 16°2'53.63"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Himmelbaur 1923 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7162a a 7162c.
ID: 13170216

7164b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Brod nad Dyjí (niva Dyje), jižní část slepého ramene na levém břehu Dyje mezi Brodem a Drnholcem
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°29'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-09-04
nálezce: K. Fiala
pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2088408

7164d

lokality: Hrušovany nad Jevišovkou, mokré pole mezi Travním Dvorem a že. tratí do Jevišovky [Hrabětice, Travní Dvůr]
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'28.29"N, 16°26'45.94"E, ± 1200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-07-09
nálezce: Jan Rydlo; L. Bravencová; A. Reiter; Jar. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170222

lokalita: dagegen häufig im südlichen Theile des Znaimer Kraises: Grussbach [= Hrušovany nad Jevišovkou] und in den Niederungen an der Thaya
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'7.48"N, 16°26'44.61"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
pramen: Oborný, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 16 a 18a; na hranicích kvadrantů 7164c, 7164d, 7264a a 7264b.
ID: 13170231

lokalita: Hrušovany [nad Jevišovkou]
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'15.19"N, 16°26'27.48"E, ± 1200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
pramen: Formánek 1887 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 16 a 18a.
ID: 13170230

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou, lesní tůň mezi travním Dvorem a žel. Tratí Hrušovany nad Jevišovkou- Jevi
souřadnice: 48°48'55.00"N, 16°27'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-07-09
nálezce: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095994

7165a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Pasohlávky (niva Dyje), jižní část slepého ramene mezi Pasohlávkami a Drnholcem
souřadnice: 48°53'25.00"N, 16°31'45.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-09-04
nálezce: K. Fiala
pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2088043

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Mušov (niva Dyje), tůň mezi Mušovem a Pasohlávkami
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°33'55.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-09-21
nálezce: K. Fiala
pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2088425

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Pasohlávky (niva Dyje), tůň jihozápadně od Pasohlávek
souřadnice: 48°53'25.00"N, 16°33'45.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-09-25
nálezce: K. Fiala
pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2088054

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Pasohlávky (niva Dyje), tůň na pravém břehu Dyje jihovýchodně od Pasohlávek

souřadnice: 48°53'45.00"N, 16°32'20.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1962-09-27

nálezce: K. Fiala

pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2088151

7165b

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Strachotín (niva Dyje), periodická tůň u jižní hráze strachotínského rybníka

souřadnice: 48°53'55.00"N, 16°39'5.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1963-08-15

nálezce: K. Fiala

pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2087980

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Strachotín (niva Dyje), lesní tůň mezi Mušovem a Strachotínem

souřadnice: 48°53'50.00"N, 16°36'40.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1963-08-15

nálezce: K. Fiala

pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2087916

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: Mušov (niva Dyje), slepé rameno na pravém břehu Dyje jihozápadně od Mušova

souřadnice: 48°53'35.00"N, 16°35'35.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1962-09-06

nálezce: K. Fiala

pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2088108

7166a

lokality: Wiesen b. Tracht [= Strachotín] nächst Auspitz [= Hustopeče, zaplaveno]

nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav

souřadnice: 48°53'59.74"N, 16°40'36.75"E, ± 800m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1889-07-05

nálezce: A. Schierl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 7065d, 7066c, 7165b a 7166a.

ID: 13170233

původní jméno: Lemna trisulca

lokalita: Strachotín (niva Dyje), jihovýchodní část "Pansee" u Strachotína

souřadnice: 48°53'40.00"N, 16°40'35.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1963-08-16

nálezce: K. Fiala

pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2088475

původní jméno: Lemna trisulca

lokalita: Šakvice (niva Dyje), tůň v pískovišti u Šakvic

souřadnice: 48°53'8.00"N, 16°42'57.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1963-09-20

nálezce: K. Fiala

pramen: Fiala K. (1964): Vodní rostlinná společenstva aluviální nivy Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2088429

7166c

původní jméno: Lemna trisulca

lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna

souřadnice: 48°50'42.10"N, 16°43'37.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 164 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-06-13

nálezce: J. Danihelka

projekt: ČNFD

ID: 2576491

7166d

lokalita: Nejdek, 1 km S, Azant, v tůni a přítokovém kanálu, 160 m, 7166d12

nejbližší obec: Nejdek, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'33.09"N, 16°46'46.90"E, ± 300m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1993-09-28

nálezce: Jiří Danihelka

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Číslo sběru: DA93/205.

ID: 13170223

lokalita: okr. Břeclav, Rakvice, rezervace Jezírko Kutnar

nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'9.56"N, 16°47'32.98"E, ± 70m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1983-08-17

nálezce: V. Grulich; al.

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170218

lokalita: Lednice

nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'42.69"N, 16°47'52.02"E, ± 1200m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1969

nálezce: F. Kühn

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170219

lokality: Eisgrub [= Lednice]
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'42.69"N, 16°47'52.02"E, ± 1200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1909-06
nálezce: Zimmermann
herbář: OLM;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170220

lokality: Thayasümpfe bei Eisgrub [= Lednice]
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'44.09"N, 16°47'57.52"E, ± 800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1909-04
nálezce: H. Zimmermann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170228

lokality: Eisgrub [= Lednice]: Wiessengraben
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'44.09"N, 16°47'57.52"E, ± 800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1909-06
nálezce: H. Zimmermann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170229

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 222. Rakvice: jezírko Kutnar a jeho okolí, lužní les, 2,3-3,5 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Jaroslav Rydlo; Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054562

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 228. Lednice. 0,9 km SSZ až 1,8 km S zámku
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Jaroslav Rydlo; Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054966

7167c

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: 1. Hodonín: luh JZ obce Podivín
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1968
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.
projekt: FLDOK
ID: 9283569

7168b

lokality: Hodonín: lesní tůň u silnice z obce Mutěnic do Hodonína
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.24"N, 17°5'52.66"E, ± 800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1949-08-20
náleze: F. Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170234

7169a

lokality: Morava, Strážnice: v mrtvém rameni poblíž Moravy na SZ od Petrova, 165 m n. m.
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'6.87"N, 17°14'25.97"E, ± 800m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-08-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7169a a 7169b.
ID: 13170236

lokality: Morava, Petrov u Strážnice: v mrtvém rameni u lesa, poblíž Moravy, na SZ od obce, 165 m n. m.
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'23.76"N, 17°14'43.35"E, ± 400m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-08-12
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7169a a 7169b.
ID: 13170237

7252d

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: w0126_322418_301_V1C
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'6.56"N, 14°28'35.72"E, ± 71m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4931216

7262b

původní jméno: Lemna trisulca
lokality: Vrbovec, PP Vrbovecký rybník mezi obcemi Vrbovec a Strachotice, jeho V část, ca 2,8 km obce.
souřadnice: 48°47'32.00"N, 16°8'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-08-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547401

7266b

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 377. Hlohovec: malý rybníček Allach VII. u J břehu Prostředního rybníka cca 2,2 km Z obce
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060011

7266c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Břeclavsko, Úvaly, Úvalský ryb., jeho severní část (u hráze), 1,1 km SV kostela v obci
souřadnice: 48°44'52.00"N, 16°42'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2008-07-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527729

7267a

lokalita: Břeclav
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'19.14"N, 16°51'54.38"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1934-08-20
náleze: J. Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170224

7267c

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: 474. Břeclav: podél silničky mezi tzv. strategickou silnicí a zámečkem na Pohansku, JZ cíp louky s vykopávkami SZ zámečku,
3,0 km J až 3,5 km J JV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063941

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Soutok, Břeclav - kanál J silnice Pohansko - Lány, 4.2 km JV náměstí
souřadnice: 48°43'35.00"N, 16°54'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508778

7267d

lokalita: Okr. Břeclav: Lanžhot: mělká tůň na Lánských loukách v oboře Soutok 0,9 km JV od zámečku Lány 2,4 km JZ od obce. 153 m n. m., 48°42'27,1"N, 16°55'40,6"E, 7267d
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'27.10"N, 16°55'40.60"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-06-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170226

lokalita: Okr. Břeclav: Lanžhot: tůň na Lánských loukách v oboře Soutok 0,5 km JV od zámečku Lány 2,6 km JZ od obce. 153 m n. m., 48°42'32,5"N, 16°55'23,6"E, 7267d
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'32.50"N, 16°55'23.60"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-06-07
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170227

7268a

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Břeclavsko, Tvrdonice, kanál podél lesa, u vjezdu asf. silničky od obce do lesa, 1,3 km JV kostela
souřadnice: 48°45'21.00"N, 17°0'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530166

7268c

lokalita: Hnátkovská jezera lakes (backwaters), S.E. of Tvrdonice near Břeclav
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'57.10"N, 17°0'10.59"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-08-12
náleze: Š. Husák
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7267d, 7268a a 7268c; admixt. ad Potamogeton trichoides.
ID: 13170221

původní jméno: Lemna trisulca
lokalita: Břeclavsko, Tvrdonice, Hnátkovská jezera, 2. jez. od severu, ca 1,6 km JJV kostela v obci
souřadnice: 48°44'56.00"N, 17°0'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530069

7367b

lokalita: Distr. Břeclav: tůň, rameno a koryto řeky Kyjovky v hraničním pásmu pod Lanžhotem
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'14.49"N, 16°57'9.86"E, ± 5000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-08-19
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7267d a 7367b.
ID: 13170225

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 555. Lanžhot: kanál Andryáš, 7,2 km SSV soutoku Moravy a Dyje

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

nadmořská výška: 153 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9066651

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 544. Lanžhot: les na břehu Dyje, 6,9-8,0 km SSZ soutoku Moravy a Dyje

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°40'39.90"N, 16°55'1.22"E, ± 400m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9065767

7367d

původní jméno: Lemna trisulca

lokality: 575. Lanžhot: Košarské louky, hrúd a písčinná v jejich střední části 1,5-2,5 km SSZ soutoku Dyje a Moravy

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9068086