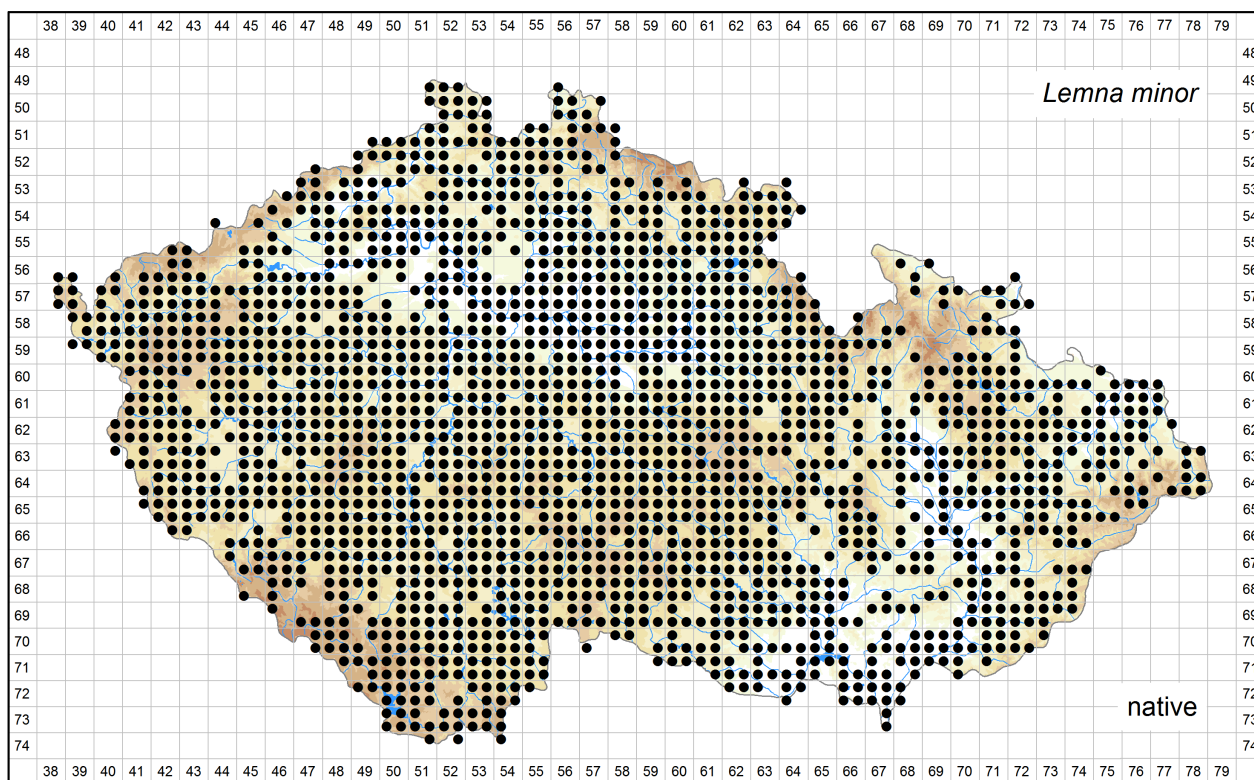


Distribution of *Lemna minor* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 07-11-2016



Database records used for producing the distribution map of *Lemna minor* 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)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4951d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Lobendava: rybník na Lučním potoce na JZ okr. obce (ve vodě, na březích a v okolí rybníka)

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8560551

původní jméno: Lemna minor

lokalita: [Šluknovský výběžek:] Lobendava: lesní rybníčky a jejich okolí pod záp. svaahem Lobendavského vrchu, 390 m n. m.; 4951/d: lok. č. 2.

nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín

souřadnice: 51°1'41.44"N, 14°17'57.39"E, ± 50m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9929943

původní jméno: Lemna minor

lokalita: u0138cr_022105_50_M1.7

nejbližší obec: Severní, okres Děčín

souřadnice: 51°2'28.46"N, 14°17'52.91"E, ± 48m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Tomáš Kolář

pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.

projekt: NDOP

ID: 5771312

4952c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šluknovský výběžek
nálezc: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560698

původní jméno: Lemna minor
lokalita: [Šluknovský výběžek:] Solanský rybník u Lipové; 4952/c
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín
souřadnice: 51°1'14.03"N, 14°22'38.85"E, ± 130m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1974
nálezc: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930476

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0110lp_022211_245_T1.5
nejbližší obec: Lipová u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 51°0'6.26"N, 14°20'28.61"E, ± 74m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5808521

4952d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nové Hrabčíc: rybník a přilehlá louka, zčásti zruderalizovaná, ca 1,4 km SZ od železniční stanice Šluknov (u silnice od Šluknova)
datum: 1976-07
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560861

4956c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Frýdlantsko: Černousy okr. Liberec: "Boleslavská tůň" po L straně silnice od nádraží Černousy do Boleslavy nedaleko továrny "Severočes.dřevařské závody", dol. údolí říčky Smědě
nejbližší obec: Černousy okr. Liberec, okres Liberec
souřadnice: 51°0'31.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Jehlík V. (2001): Luronium natans - zaniklý výskyt na Frýdlantsku (severní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 99-104.
projekt: FLDOK
ID: 9480338

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0078_031207_94_V1G
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'23.47"N, 15°3'11.88"E, ± 6m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6120675

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0078_031211_476_V1F
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 51°0'6.62"N, 15°0'6.37"E, ± 27m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6122318

5051b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0110lp_022211_198_V1G
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'18.78"N, 14°19'36.73"E, ± 5m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5805366

5052a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mikulášovice, rybník 1 km JZ od horního nádraží
souřadnice: 50°56'59.00"N, 14°22'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-25
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264889

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mikulášovice, dolní rybník 100 m JZ od horního nádraží
souřadnice: 50°57'21.00"N, 14°23'21.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264878

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mikulášovice, horní rybník 150 m JJZ od horního nádraží
souřadnice: 50°57'20.00"N, 14°23'22.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264868

5052b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brtníky, údolí potůčku a přilehlé svahy na S okraji obce
souřadnice: 50°57'25.00"N, 14°27'7.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-07-13
nálezce: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2957170

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brtníky, údolí potůčku a přilehlé svahy na S okraji obce
souřadnice: 50°57'25.00"N, 14°27'7.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997-07-13
nálezce: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2957177

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šluknovský výběžek
nálezce: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8560972

5052c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /5/ Býv. Zadní Jetřichovice: řeka Křinice 5-0 říč. km /Z od Kyjova/
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta Křinice. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 103-110.
projekt: FLDOK
ID: 9008880

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kopec, rybník v údolí nad osadou, 1,8 km VJV od nádraží Mikulášovice horní nádraží
souřadnice: 50°56'49.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264787

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kopec, rybník v údolí nad osadou, 1,8 km VJV od nádraží Mikulášovice horní nádraží
souřadnice: 50°56'49.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264753

5052d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Panský, rybník 400 m ZJZ od nádraží
souřadnice: 50°56'52.00"N, 14°27'21.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264898

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Panský, zbytky rybníčka 700 m JJZ od nádraží
souřadnice: 50°56'36.00"N, 14°27'22.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264893

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zahrady, rybník 350 m J od nádraží
souřadnice: 50°55'50.00"N, 14°28'55.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 210-221.
projekt: ČNFD
ID: 1264885

5053a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šluknovský výběžek
náleze: Bílková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561287

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0206lp_022218_115_T1.5
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'27.68"N, 14°30'6.95"E, ± 321m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849338

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0206lp_022218_154_T1.6
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'46.87"N, 14°30'58.46"E, ± 63m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. u0206lp: u0206lp. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5849401

5053b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: [Šluknovský výběžek:] vodní nádrž ve zpustlé zahradě při pravé straně cesty k pískovně u Filipova; 5053/a [5053b]
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'1.71"N, 14°35'25.62"E, ± 1000m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1971
náleze: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930756

5053c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 487. Krásná Lípa: okolí rybníčku asi 700 m Z žel. zastávky Krásná Lípa město
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°54'22.00"N, 14°30'5.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9446824

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0139_022224_1_V1F
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°53'59.24"N, 14°31'14.20"E, ± 62m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850691

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0139_022224_8_V1F
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°54'30.74"N, 14°31'49.19"E, ± 6m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5850694

5053d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0139_022225_26_V1F
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín
souřadnice: 50°55'27.84"N, 14°38'16.87"E, ± 11m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5851084

5056a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.6.sním.71.lok.6. 2. rybník zdola nad osadou V Poli (Polní domky), (cca 1,1km J od Černous)

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'36.00"N, 15°3'13.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2008-05-29

pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.

projekt: FLDOK

ID: 8122794

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.6.sním.69.lok.7. 3. rybník zdola nad osadou V Poli (Polní domky), (cca 1,1km J od Černous)

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'38.00"N, 15°3'19.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2008-05-29

pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.

projekt: FLDOK

ID: 8122785

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.6.sním.68.lok.10. Horní rybníček nad osadou V Poli (Polní domky), (6. zdola), 1,4km JJV od Černous

nejbližší obec: Černousy, okres Liberec

souřadnice: 50°59'34.00"N, 15°3'27.00"E

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2008-05-29

pramen: Jehlík V. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta v rybnících u osady V Poli u Černous na Frýdlantsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 167-178.

projekt: FLDOK

ID: 8122778

5056b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Pertoltice (okr. Liberec), Šálkův rybník při VSV okraji obce, 319 m n. m., 50°59'01,5"N, 15°06'12,5"E

nejbližší obec: Pertoltice, okres Liberec

souřadnice: 50°59'1.50"N, 15°6'12.50"E

nadmořská výška: 319 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2012-10-11

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960879

původní jméno: Lemna minor

lokality: Arnoltice (okr. Liberec), Arnoltický potok v obci u autobusové zastávky, cca 70 m před ústím, cca 290 m n. m., 50°57'45,1"N, 15°05'49,0"E

nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec

souřadnice: 50°57'45.10"N, 15°5'49.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina

datum: 2012-10-11

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960878

lokality: 49. Frýdlantská pahorkatina, Pertoltice (okr. Liberec), Šálkův rybník při VSV okraji obce, 319 m n. m., 50°59'01,5"N, 15°06'12,5"E (WGS-84), kvadrant 5056b
nejbližší obec: Pertoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°59'1.50"N, 15°6'12.50"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-10-11
náleze: J. Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).
ID: 13169993

lokality: 49. Frýdlantská pahorkatina, Arnoltice (okr. Liberec), Arnoltický potok v obci u autobusové zastávky, cca 70 m před ústím, cca 290 m n. m., 50°57'45,1"N, 15°05'49,0"E (WGS-84), kvadrant 5056b
nejbližší obec: Bulovka-Arnoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°57'45.10"N, 15°5'49.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-10-11
náleze: J. Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).
ID: 13169994

5056c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kunratice, u obce jižně od kóty 238
souřadnice: 50°55'15.00"N, 15°1'27.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-20
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1533303

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kunratice, SZ strana vrchu Pahorek
souřadnice: 50°55'35.00"N, 15°1'10.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-19
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1533269

původní jméno: Lemna minor
lokality: Frýdlant
souřadnice: 50°54'14.55"N, 15°3'14.46"E, ± 19m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10368613

5056d

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0004_031223_37_M1.3
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'15.91"N, 15°8'46.72"E, ± 49m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6128292

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0004_031223_301_L2.2A
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'29.92"N, 15°7'15.85"E, ± 170m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129223

původní jméno: Lemna minor
lokality: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°55'54.14"N, 15°9'0.78"E, ± 85m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10379025

5057b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°57'32.00"N, 15°15'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032671

5057c

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0004_031223_432_V2C
nejbližší obec: Hajniště pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°55'9.34"N, 15°10'9.37"E, ± 4m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánková
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129523

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dolní Řasnice
souřadnice: 50°56'34.04"N, 15°10'34.12"E, ± 25m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10379034

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hajniště pod Smrkem
souřadnice: 50°56'2.45"N, 15°11'17.33"E, ± 28m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-06-15
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10386990

5149d

lokalita: Hladov
nejbližší obec: Petrovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°49'4.98"N, 13°59'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2000-08-03
náleze: Pavel Bauer; Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Zaniklá osada.
ID: 13169990

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°49'3.00"N, 13°59'32.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-08-27
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353473

5150c

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'15.00"N, 14°2'59.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-28
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353675

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'20.00"N, 14°2'47.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-28
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353638

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'15.00"N, 14°2'59.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-28
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353428

5150d

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'35.00"N, 14°7'60.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-28
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353328

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bynov
souřadnice: 50°48'33.21"N, 14°7'59.74"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11242440

5151b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°51'39.00"N, 14°16'21.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2012-08-13
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353414

5151c

lokality: Maxičky: lesní rybník u křižovatky silnic 0,3 km J obce
nejbližší obec: Děčín-Maxičky, okres Děčín
souřadnice: 50°48'23.90"N, 14°10'51.29"E, ± 100m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2000-08-03
nálezc: Pavel Bauer; Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169991

původní jméno: Lemna minor
lokality: 53. Tůně na P břehu Labe nad Dolním Žlebem při ústí Studeného potoka
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°49'52.00"N, 14°13'42.00"E
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032678

5151d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 56. Růžová: rybník a okraje lesů u osady Nový Svět
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970286

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°49'38.00"N, 14°16'39.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2012-08-13
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353379

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°49'38.00"N, 14°16'39.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2012-08-13
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353370

5152a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 75. Kamenická Stráň: kaňon Kamenice od Dolského mlýna asi 1 km po proudu
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971161

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°51'12.00"N, 14°22'32.50"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2012-08-14
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353184

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°19'57.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2012-08-13
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353061

5152c

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'40.00"N, 14°20'0.00"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2012-08-15
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353783

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'58.00"N, 14°24'44.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-15
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353733

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°50'38.00"N, 14°24'0.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2012-08-14
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353729

5152d

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°50'6.00"N, 14°25'18.00"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2012-08-14
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353655

5153a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0073_022404_335_V2C
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°53'52.15"N, 14°33'5.80"E, ± 164m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0073: I0073. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.07.2002 - 07.06.2003
ID: 5868183

5153b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0028lh_022405_41_X14
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
souřadnice: 50°52'19.52"N, 14°35'31.92"E, ± 11m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0028lh: I0028lh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5869759

5153c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krásné Pole, Lužické hory, Wiesenkomplex am südlichen Rand der Ortschaft Krásné Pole
souřadnice: 50°50'45.00"N, 14°30'35.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1981-06-18
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1983587

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krásné Pole, Wiesenkomplex am südlichen Rand der Ortschaft Krásné Pole
souřadnice: 50°50'42.00"N, 14°30'25.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1981-06-18
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Feuchtwiesen- und Hochstaudengesellschaften des Landschaftsschutzgebietes Lužické hory und der angrenzenden Randgebiete (Nordböhmen). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 134: 233-304.
projekt: ČNFD
ID: 1844144

5153d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Naděje, rybníček, (Lok. 34)
souřadnice: 50°48'24.01"N, 14°39'37.02"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2014-08-26
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036324

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Naděje, nádrž, (Lok. 35)
souřadnice: 50°48'25.03"N, 14°39'36.03"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2014-08-26
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036330

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Naděje, rybníček, (Lok. 36)
souřadnice: 50°48'19.01"N, 14°39'32.05"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2014-08-26
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036338

5154c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mařenice, rybníček, (Lok. 6)
souřadnice: 50°48'13.03"N, 14°40'13.04"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2014-08-25
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036123

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mařenice; leknín vysazen
souřadnice: 50°48'1.88"N, 14°40'37.81"E, ± 102m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-08-13
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11490143

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mařenice
souřadnice: 50°48'12.40"N, 14°40'14.10"E, ± 141m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-08-12
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11490557

5154d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Petrovice, rybníček, (Lok. 29)
souřadnice: 50°48'14.01"N, 14°45'56.01"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2014-08-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036282

původní jméno: Lemna minor
lokality: Petrovice, rybníček (starý asi 12 let), (Lok. 31)
souřadnice: 50°48'23.03"N, 14°45'44.54"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2014-08-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036300

původní jméno: Lemna minor
lokality: Petrovice v Lužických horách
souřadnice: 50°48'22.48"N, 14°45'44.55"E, ± 32m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2007-10-16
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11508443

5155a

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0131_031304_46_V1F
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°52'10.09"N, 14°52'21.43"E, ± 7m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130240

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0131_031304_47_V1F
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°52'9.30"N, 14°52'23.05"E, ± 7m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130243

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0131_031309_696_V1F
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'8.64"N, 14°53'47.00"E, ± 39m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133047

5155b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0131_031310_132_V1F
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'14.00"N, 14°56'30.12"E, ± 8m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133705

5155c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0001_031309_72_L2.2A
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'53.09"N, 14°54'19.30"E, ± 45m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0001: I0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6132036

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0001_031314_27_V1F
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'52.25"N, 14°53'39.91"E, ± 20m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0001: I0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6137063

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0001_031314_28_M1.5
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'51.96"N, 14°53'42.97"E, ± 20m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0001: I0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6137066

5155d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chrastava, Dolní Chrastava, pod Zámečkem
souřadnice: 50°48'57.50"N, 14°57'3.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2005-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316628

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'55.22"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077587

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°48'55.19"N, 14°56'28.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077588

5156b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°53'30.00"N, 15°9'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032645

původní jméno: Lemna minor
lokality: PR Vápenný vrch 2057
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.88"N, 15°8'5.68"E, ± 341m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Vápenný vrch. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6852114

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Vápenný vrch
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'36.24"N, 15°8'5.78"E, ± 343m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Botanický inventarizační průzkum PR Vápenný vrch. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6738949

5156c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Oldřichov v Hájích, mokřiny jz. od pískovny
souřadnice: 50°50'18.00"N, 15°4'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1999-06-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312243

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0110jh_031411_409_M1.1
nejbližší obec: Stráž nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°48'0.07"N, 15°1'27.30"E, ± 54m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0110jh: I0110jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6166968

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mníšek u Liberce; Tůňka v malém čedičovém lomu, as.Lemnetum minoris.
souřadnice: 50°49'57.27"N, 15°2'24.37"E, ± 58m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11899010

5156d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bedřichov u Jablonce nad Nisou_3410407
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'53.17"N, 15°9'27.86"E, ± 12m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-08-01
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Bobek P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0341. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5452628

5157a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hejnice_3390949
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°52'14.48"N, 15°10'47.50"E, ± 9m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-21
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5445654

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lázně Libverda
souřadnice: 50°53'17.31"N, 15°10'42.91"E, ± 88m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-07-11
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10813830

5157b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPR Rašeliniště Jizery 366
souřadnice: 50°51'22.82"N, 15°19'29.51"E, ± 2096m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Králová, Š. Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6863856

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPR Rašeliniště Jizery 366
souřadnice: 50°51'22.82"N, 15°19'29.51"E, ± 2096m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2000
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Přírodovědné podklady pro plán péče o NPR Rašeliniště Jizery. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6847648

5158a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, V70 dle Višňáka, střed louky, pravý břeh potoka
souřadnice: 50°51'2.50"N, 15°20'53.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 832 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-10-09
náleze: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1375650

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, V 70 dle Višňáka, J okraj louky
souřadnice: 50°51'1.50"N, 15°20'53.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 832 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-07-25
náleze: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1373710

původní jméno: Lemna minor

lokality: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, V 70 dle Višňáka, 20m od začátku pramenné stružky

souřadnice: 50°51'2.20"N, 15°20'52.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 832 m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 2004-07-25

nálezce: Š. Králová

pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1373697

5158c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Polubný-Jizerka, NPR Raš. Jizery, dílec 250 A

souřadnice: 50°50'35.90"N, 15°21'35.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 828 m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 2005-08-26

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1338769

původní jméno: Lemna minor

lokality: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, V 81 dle Višňáka, menší část, z. okraj

souřadnice: 50°50'43.90"N, 15°21'19.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 831 m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 2004-07-29

nálezce: Š. Králová

pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1374051

původní jméno: Lemna minor

lokality: PR Rybí loučky 378

nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°50'46.58"N, 15°20'30.93"E, ± 500m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 2010

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. Plán péče o PR Rybí loučky na období 2012-2021. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7778695

5247d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Mackov

souřadnice: 50°42'15.24"N, 13°36'32.91"E, ± 43m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2013-07-17

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V2A

ID: 11541453

5249a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 3. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: prameniště mokřady a mezofilní louky na ZSZ-SZ úpatí vrchu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'5.00"N, 13°54'58.00"E
nadmořská výška: 620-723 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.
projekt: FLDOK
ID: 7903372

5249b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mordová rokle
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'20.16"N, 13°56'33.18"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994
nálezce: Jaromíra Kuncová; Petr Chvátal
pramen: ČSOP (kolektiv autorů). Zpráva o přírodovědném průzkumu lokality Mordová rokle u Krásného lesa. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.1994 - 30.05.1995
ID: 7302941

5249c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Habartice u Krupky_1340354
nejbližší obec: Habartice u Krupky, okres Teplice
souřadnice: 50°43'12.79"N, 13°53'35.77"E, ± 8m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2007-08-16
nálezce: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0134. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5171521

původní jméno: Lemna minor
lokality: Habartice u Krupky_1340575
nejbližší obec: Habartice u Krupky, okres Teplice
souřadnice: 50°43'17.98"N, 13°53'15.58"E, ± 10m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2007-08-12
nálezce: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0134. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5171672

5250a

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°46'13.00"N, 14°2'37.00"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2013-08-27
nálezce: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353051

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Libouchec - PP Libouchecké rybníčky
souřadnice: 50°45'55.77"N, 14°3'31.91"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2013-08
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11241449

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Libouchec
souřadnice: 50°46'12.92"N, 14°2'36.82"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2013-08
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav (2013): Vodní makrofyta v levobřežní části CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11242186

5250b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°46'45.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-27
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353345

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°46'45.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-27
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353321

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°46'45.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-27
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353308

5250d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 139. Nová Bohyně: stráně a lesní lemy SZ osady
nejbližší obec: Nová Bohyně, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: V. Čejka
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973213

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0082cs_024103_12_M1.1
nejbližší obec: Javory, okres Děčín
souřadnice: 50°43'29.35"N, 14°7'22.15"E, ± 6m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044433

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šachov
souřadnice: 50°42'41.03"N, 14°8'48.57"E, ± 48m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-09-16
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11076997

5251a

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'13.00"N, 14°12'10.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1351948

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'13.00"N, 14°12'10.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353533

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'13.00"N, 14°12'10.00"E
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-26
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353226

5251b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'2.00"N, 14°16'37.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-15
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v českokamenické a levobřežní části CHKO Labské pískovce. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 73-101.
projekt: ČNFD
ID: 1353135

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0084cs_022325_106_M1.1
nejbližší obec: Ovesná, okres Děčín
souřadnice: 50°45'9.29"N, 14°17'2.65"E, ± 63m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-06-30
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5858352

5251c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 27. Dlouhá tůň v Nebočadském luhu pod vsí Jakuby.
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'31.00"N, 14°11'18.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032465

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 20. Tůň na P břehu Labe u Nebočad, 200m JJZ od nádraží Boletice nad Labem.
nejbližší obec: Boletice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°11'8.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032394

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 162. Malšovice: travnaté a křovinaté svahy na SV úbočí Sedmihorí 1 km J obce
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973995

5251d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0117cs_024104_643_V1F
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'42.52"N, 14°14'59.89"E, ± 48m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047271

původní jméno: Lemna minor
lokalita: V Olšínách
souřadnice: 50°42'42.28"N, 14°15'0.18"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-12
náleze: Martin Košner; Roman Hamerský
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11176367

5252a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2.sním.23.lok.5. Rybník u křižovatky silnic poblíž J konce Kerhartic.
nejbližší obec: Kerhartice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'15.00"N, 14°24'29.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138758

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.4.lok.5. Rybník u křižovatky silnic poblíž J konce Kerhartic.
nejbližší obec: Kerhartice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'15.00"N, 14°24'29.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138702

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lok.5. Rybník u křižovatky silnic poblíž J konce Kerhartic.
nejbližší obec: Kerhartice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'15.00"N, 14°24'29.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138631

5252c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.3.sním.48.lok.3. Rybník na Vrbovém potoce 1,3km V od Karlovky u Žandova,
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín
souřadnice: 50°44'32.00"N, 14°24'56.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138854

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.3.sním.46.lok.3. Rybník na Vrbovém potoce 1,3km V od Karlovky u Žandova,
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín
souřadnice: 50°44'32.00"N, 14°24'56.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138843

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.3.sním.37.lok.2. Pozůstatky Velkého rybníka, 1km VJV od Karlovky,
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Děčín
souřadnice: 50°44'17.00"N, 14°24'42.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138807

5252d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.39.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138817

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.38.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138812

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.24.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138762

5253b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kunratice u Cvikova - mokřina S od Cvikovského rybníka
souřadnice: 50°46'17.10"N, 14°39'48.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998289

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0109_022420_1354_X7
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'33.46"N, 14°38'55.39"E, ± 61m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6005669

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0060Ih_022420_2228_V1F
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'8.63"N, 14°37'17.36"E, ± 78m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060Ih: I0060Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5973326

5253c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlevo do Ploučnice
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7901119

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Libchava_9390141
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'33.62"N, 14°30'45.86"E, ± 42m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-07-29
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0939. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5960959

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0127_024203_735_L3.1
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'14.54"N, 14°30'16.74"E, ± 141m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6069723

5254a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 345. Velký Valtinov: litorál a křoviny na S okraji Valtinovského rybníka S obce
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'6.00"N, 14°44'7.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443282

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0017_031322_96_V1C
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'7.34"N, 14°44'1.61"E, ± 151m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0017: I0017. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2001 - 20.07.2002
ID: 6145335

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kunratice, rybníček, (Lok. 1)
souřadnice: 50°47'17.01"N, 14°40'48.02"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2014-08-25
nálezc: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (2014): Vodní makrofyta ve východní části CHKO Lužické hory
projekt: NDOP
ID: 12036093

5254b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 369. Kněžičky: Černý rybník (Křížák) v údolí Kněžického potoka, okraj vodní plochy a travnatý JV břeh
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec
souřadnice: 50°46'53.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443862

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 380. Kněžice: Kněžický rybník na S okraji vsi, J okraj, hráz a SV břeh
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'49.00"N, 14°46'12.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444040

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jablonné v Podj., Markvartice, niva Panenského pot. pod bazilikou
souřadnice: 50°45'51.00"N, 14°45'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000-05-27
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314516

5254c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 351. Velký Valtinov: hráz malého rybníka SZ nad Hrubým rybníkem
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'48.00"N, 14°43'19.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443412

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 353. Velký Valtinov: hráz Hrubého rybníka u cesty Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'34.00"N, 14°43'31.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443448

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0108_033101_627_M1.7
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'11.75"N, 14°42'27.47"E, ± 10m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6200564

5254d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0058_033103_227_V1F
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'30.13"N, 14°48'17.86"E, ± 114m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6201789

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0017_031322_232_M1.1
nejbližší obec: Postřelná, okres Liberec
souřadnice: 50°44'8.56"N, 14°45'13.10"E, ± 82m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0017: I0017. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2001 - 20.07.2002
ID: 6146144

5255a

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'47.69"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077593

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'25.15"N, 14°51'28.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077594

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°46'17.69"N, 14°53'20.54"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077595

5255b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'25.12"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077599

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'2.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077602

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'2.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077603

5255c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 1d. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Děvínský (Malý) rybník, VJV od obce, (dystrofní rybník v přítokové oblasti Hamerského ryb. asi 0,5km nad Hamerským ryb. a 1,5 km JZ od vrchu Chrastná) a nejbliž. okolí. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.00"N, 14°51'38.00"E
nadmořská výška: 314-320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
nálezcce: Černý; Ducháček; Rybka; 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: 8199176

5255d

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°44'25.19"N, 14°56'28.03"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077605

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°44'25.19"N, 14°57'5.54"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077606

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°42'10.15"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077607

5256a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995675

původní jméno: Lemna minor
lokality: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv./, od Otašova po Karlíky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev. muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995923

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°47'25.12"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077608

5256b

původní jméno: Lemna minor
lokality: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcovy přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996159

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0049jh_031417_536_V2C
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec
souřadnice: 50°46'33.10"N, 15°5'18.46"E, ± 23m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
nálezcce: Jiří Antl
pramen: Jiří Antl. I0049jh: I0049jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6173467

5256c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996686

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Liberec-Vratislavice, mokřad pod Rochlickou ulicí
souřadnice: 50°44'48.70"N, 15°4'28.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1996-07-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310014

5257a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /3/ Horní Maxov: rybníček J pod obcí na Malé Straně
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
pramen: Šída O. (1995): Příspěvek k rozšíření bahniček (Eleocharis) v Jizerských horách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 30: 114-116.
projekt: FLDOK
ID: 9021094

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0112jh_031424_140_V1F
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'20.38"N, 15°13'53.72"E, ± 41m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Markéta Kavková
pramen: Markéta Kavková. I0112jh: I0112jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6187573

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Malá Strana, přehrada a blízké okolí
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'58.89"N, 15°12'4.51"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-07-27
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Dodatek k plánu péče o Přírodní rezervaci Malá Strana na období 2005-2014. Botanický průzkum přehradní nádrže a jejího blízkého okolí. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7867735

5257c

lokalita: Jablonecké Paseky, rybník pod nádražím
nejbližší obec: Jablonecké Paseky, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'49.94"N, 15°11'33.15"E, ± 50m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1953-07-20
náleze: Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169992

5257d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tanvald, první rybníček na potoce při cestě do Žďáru
souřadnice: 50°44'43.00"N, 15°18'14.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000-08-29
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705010

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tanvald, druhý rybníček na potoce při cestě do Žďáru
souřadnice: 50°44'47.00"N, 15°18'9.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000-08-29
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705016

5258a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kořenov, při silnici u nádraží
souřadnice: 50°46'11.05"N, 15°22'1.96"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11926488

5346d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0205_023118_205_M1.1
nejbližší obec: Nová Ves v Horách, okres Most
souřadnice: 50°36'10.98"N, 13°28'27.30"E, ± 51m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6026788

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0205_023118_258_T1.5
nejbližší obec: Mníšek v Krušných horách, okres Most
souřadnice: 50°37'17.54"N, 13°29'17.12"E, ± 517m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6027009

5347a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Fláje
souřadnice: 50°39'58.04"N, 13°33'38.09"E, ± 349m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-17
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10967580

původní jméno: Lemna minor
lokality: Fláje
souřadnice: 50°39'45.52"N, 13°34'5.02"E, ± 226m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-17
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2A
ID: 10967665

původní jméno: Lemna minor
lokality: Fláje
souřadnice: 50°39'59.88"N, 13°33'30.55"E, ± 21m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-17
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 10967760

5347b

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0144_023110_27_T1.5
nejbližší obec: Nová Ves u Oseka, okres Teplice
souřadnice: 50°40'50.09"N, 13°38'43.76"E, ± 261m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
nálezc: Daniel Dobiáš
pramen: Daniel Dobiáš. u0144: u0144. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.10.2002 - 10.10.2003
ID: 6020804

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0144_023110_29_T1.5
nejbližší obec: Nová Ves u Oseka, okres Teplice
souřadnice: 50°40'59.88"N, 13°38'32.32"E, ± 85m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
nálezc: Daniel Dobiáš
pramen: Daniel Dobiáš. u0144: u0144. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.10.2002 - 10.10.2003
ID: 6021138

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0144_023110_35_M1.5
nejbližší obec: Fláje, okres Most
souřadnice: 50°40'17.08"N, 13°36'17.06"E, ± 57m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2002
nálezc: Daniel Dobiáš
pramen: Daniel Dobiáš. u0144: u0144. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.10.2002 - 10.10.2003
ID: 6021147

5347c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0175_023114_60_V1F
nejbližší obec: Klíny II, okres Most
souřadnice: 50°37'59.16"N, 13°33'27.58"E, ± 11m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004
nálezcce: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. u0175: u0175. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6022308

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0076_023119_280_V2C
nejbližší obec: Rašov u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°37'23.45"N, 13°34'10.49"E, ± 96m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
nálezcce: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0076: u0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6029551

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0076_023119_297_L5.4
nejbližší obec: Klíny I, okres Most
souřadnice: 50°37'19.45"N, 13°33'26.42"E, ± 123m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
nálezcce: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0076: u0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6030970

5347d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0129_023120_17_M1.1
nejbližší obec: Horní Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'21.06"N, 13°37'51.20"E, ± 71m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06
nálezcce: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0129: u0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6031053

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0129_023120_18_M1.1
nejbližší obec: Lom u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°36'30.46"N, 13°38'37.64"E, ± 153m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06
nálezcce: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0129: u0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6031060

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0129_023120_5_V1G
nejbližší obec: Horní Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'22.43"N, 13°37'50.56"E, ± 94m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06
nálezcce: Jana Tesařová
pramen: Jana Tesařová. u0129: u0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6031270

5348b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Košťany_9420161
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°39'30.82"N, 13°45'57.71"E, ± 101m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-03-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0942. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5962329

5348c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hajniště u Duchcova_9420113
nejbližší obec: Hajniště u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°38'5.35"N, 13°43'37.42"E, ± 42m
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: 5962154

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 5962169

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hajniště u Duchcova_9420127
nejbližší obec: Hajniště u Duchcova, okres Teplice
souřadnice: 50°38'33.18"N, 13°43'52.57"E, ± 62m
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: 5962228

5348d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Košťany_9420131
nejbližší obec: Košťany, okres Teplice
souřadnice: 50°38'51.36"N, 13°46'3.90"E, ± 16m
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: 5962240

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Teplice_9420166
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'45.78"N, 13°48'35.71"E, ± 12m
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: 5962342

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Teplice_9420168
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'54.53"N, 13°48'46.30"E, ± 8m
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: 5962350

5349a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zalužany u Vyklic_9410001
nejbližší obec: Zalužany u Vyklic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'38.59"N, 13°54'38.41"E, ± 41m
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: 5961080

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Soběchleby u Krupky_9410006
nejbližší obec: Soběchleby u Krupky, okres Teplice
souřadnice: 50°39'51.62"N, 13°54'25.92"E, ± 120m
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: 5961115

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Soběchleby u Krupky_9410006
nejbližší obec: Soběchleby u Krupky, okres Teplice
souřadnice: 50°39'51.62"N, 13°54'25.92"E, ± 120m
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: 5961122

5349b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 1297986

původní jméno: Lemna minor

lokality: Chabařovice, strouha mezi silnicí a svahem při jz. břehu nádrže Chabařovice

souřadnice: 50°39'5.00"N, 13°56'40.00"E, ± 20m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-20

nálezce: K. Kubát

pramen: Kubát K. et Machová I. (2012): Hydrofyty vodních nádrží Most a Chabařovice. - Severočes. Přír., Litoměřice, 43: 23-28.

projekt: ČNFD

ID: 1297981

původní jméno: Lemna minor

lokality: Chabařovice_9410021

nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°39'57.49"N, 13°55'41.74"E, ± 82m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2009-03-02

nálezce: Pavel Jaroš

pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5961162

5349c

původní jméno: Lemna minor

lokality: potok ve Rtyni n. B. u železn. tratě u hřiště

souřadnice: 50°36'7.00"N, 13°54'42.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2007-10-09

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1094984

původní jméno: Lemna minor

lokality: potok ve Rtyni n. B. u železn. tratě u hřiště

souřadnice: 50°36'7.00"N, 13°54'42.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2007-10-09

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1094988

původní jméno: Lemna minor

lokality: příkop na pravém břehu Bíliny nad Rtyní n. B.

souřadnice: 50°36'12.00"N, 13°54'41.00"E

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2007-10-09

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1094992

5349d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Řehlovice, přítok do velkého rybníka u vsi

souřadnice: 50°36'30.00"N, 13°57'5.00"E, ± 20m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2007-10-09

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1095006

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Řehlovice, přítok do velkého rybníka u vsi
souřadnice: 50°36'30.00"N, 13°57'5.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-10-09
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095009

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0092_023214_16_V1F
nejbližší obec: Roudníky, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'55.75"N, 13°54'57.02"E, ± 11m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
nálezc: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. u0092: u0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6035203

5350a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.23.sním.455.(F) (mimo sled.úsek): Řeka Bílina v Ústí n.Lab., 200m před ústím do Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'23.00"N, 14°2'11.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-08-27
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038837

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ústí n. Lab.: Severní terasa, na periferii starých Stříbrníků, blízko ulice Na louži, v bezprostř. okolí je přestárý sad a zasypaný rybníček, jde o malú vod. nádrž a její okolí v místě výv.pramene
nejbližší obec: Ústí n. Lab.
fytochorion: 4b. Labské středohoří
pramen: Machová I. (1994): Krátká sdělení. - Severočes. Přír. 28: 88-0.
projekt: FLDOK
ID: 8967482

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Usti nad Labem, Bilina, 200 m pred ustim do Labe
souřadnice: 50°39'28.00"N, 14°2'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-08-27
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.
projekt: ČNFD
ID: 1087295

5350b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.1.lok.42. Tůně na P břehu Labe pod Svádovem od JJZ v SSV
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'3.00"N, 14°6'34.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2004-07-14
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032766

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 36. Tůně na P břehu Labe pod Svádovem od JJZ v SSV
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'59.00"N, 14°6'25.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032561

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 42. Tůně na P břehu Labe pod Svádovem od JJZ v SSV
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'3.00"N, 14°6'34.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2004
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v tůních v údolí Labe pod Střekovem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8032595

5351d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: SPR Hradčanské rybníky u Mimoně, J zátoka Vavrouškova rybníka u hráze
souřadnice: 50°36'32.00"N, 14°15'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
náleze: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1987): Vegetace SPR Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 16: 127-148.
projekt: ČNFD
ID: 2159915

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0135cs_024216_22_V1F
nejbližší obec: Starý Týn, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'24.30"N, 14°19'48.97"E, ± 5m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2003-05
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0135cs: u0135cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6087174

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0135cs_024216_44_V1F
nejbližší obec: Držovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'53.35"N, 14°19'21.97"E, ± 9m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-05
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0135cs: u0135cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6087204

5352a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Heřmanice u Žandova; porosty s dominantním *Glyceria notata* v mělčinách a při březích lesního rybníčku
souřadnice: 50°39'24.61"N, 14°22'17.77"E, ± 14m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 13017482

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Heřmanice u Žandova; malý lesní rybníček s čistou vodou porostlý rdestem
souřadnice: 50°39'24.61"N, 14°22'17.77"E, ± 14m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 13017480

5352b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0127_024203_755_V1F
nejbližší obec: Stružnice, okres Zašová
souřadnice: 50°41'41.75"N, 14°27'23.65"E, ± 13m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6070019

5352c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.6.lok.27. Lukov: návesní rybník.
nejbližší obec: Lukov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'12.00"N, 14°22'5.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-07-02
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115158

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.31.lok.27. Lukov: návesní rybník.
nejbližší obec: Lukov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'12.00"N, 14°22'5.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-07-02
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115218

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.15.lok.28. Ličenice: rybník 0,75km JV od vsi.
nejbližší obec: Ličenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'8.00"N, 14°21'18.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-07-02
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115176

5352d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Holanské a Stvolíncké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice

nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E

nadmořská výška: 237 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1999

pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolínckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes.

Přír., suppl. 12: 63-75.

projekt: FLDOK

ID: 7901059

původní jméno: Lemna minor

lokality: 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

nálezce: 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: 9436813

původní jméno: Lemna minor

lokality: Stvolínky - mokřad 50 SV od zastávky ČD, 0,5 km V obce. Česká Lípa

souřadnice: 50°37'56.60"N, 14°26'33.40"E

nadmořská výška: 238 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2004-09-02

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1440520

5353a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2. lok.11. The sand pit near Dubice village, at the W end of Česká Lípa town.

nejbližší obec: Dubice u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'28.00"N, 14°30'13.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1988-07-19

pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): Butomus umbellatus-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.

projekt: FLDOK

ID: 8067950

původní jméno: Lemna minor

lokality: Profil charakterizující nivu Ploučnice u obce Žizníkova (podmáč. až vysychavé louky, podmáčené louky, podmáčené olšiny, zarostlé vodní příkopy, pastviny s intenz.pastvou skotu, břehový porost Ploučnice)

nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'43.00"N, 14°34'18.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

pramen: Machová I. (2000): Flóra a vegetace středního toku Ploučnice. - Severočes. Přír., suppl. 12: 29-48.

projekt: FLDOK

ID: 7900595

původní jméno: Lemna minor

lokality: 147. Kvítkov: NPP Peklo - podél červené tur. zn. v části S samoty N. Dvůr, ca 1,5 km SV a V osady

nejbližší obec: Kvítkov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'10.00"N, 14°30'50.00"E

nadmořská výška: 250-270 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 9438583

5353b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 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

nálezce: Zdeněk Kaplan; Pavel Lustyk

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

projekt: FLDOK

ID: 9439483

původní jméno: Lemna minor

lokality: 183. Vítkov: tůň a její břehy na L břehu Ploučnice u mostu 0,8 km J-JV od železniční zastávky Vlčí Důl-Dobranov

nejbližší obec: Vítkov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'53.00"N, 14°36'44.00"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: 9439669

původní jméno: Lemna minor

lokality: 3. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky, vodní haldina

nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'34.00"N, 14°35'60.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1997

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

projekt: FLDOK

ID: 9426789

5353c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Holany, sádky a rybníčky v zemědělské usedlosti ca 1,2 km východně obce

nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'6.73"N, 14°30'33.61"E, ± 50m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2002-07-29

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9956183

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2. NPR Novozámecký rybník: Na Motýlové louce: Seznam vodních a mokřad. druhů rostlin zjištěných v jezírkách v letech 2000-2003.

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

souřadnice: 50°37'4.00"N, 14°33'5.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2003

pramen: Turoňová D. & Alger P. (2003): Změny vodní vegetace v NPR Novozámecký rybník v souvislosti s managementem chráněného území. - Příroda, suppl. 2003: 95-102.

projekt: FLDOK

poznámka: na jezírku č.5

ID: 8287510

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.r.2003 NPR Novozámecký rybník: Seznam vodních druhů cévnat rostlin zjištěných na Novozámeckém rybníku v letech 2000-2003.

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

souřadnice: 50°37'7.00"N, 14°32'31.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2003

pramen: Turoňová D. & Alger P. (2003): Změny vodní vegetace v NPR Novozámecký rybník v souvislosti s managementem chráněného území. - Příroda, suppl. 2003: 95-102.

projekt: FLDOK

ID: 8287490

5353d

lokality: Jestřebí: v odvodňovacím kanále SPR Slunečný dvůr [sic!, recte: Sluneční Dvůr]

nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'16.72"N, 14°36'38.70"E, ± 500m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982-06-10

nálezce: A. Čvančara

herbář: LIM;OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169998

5354a

lokality: Niemes [= Mimoň]

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'33.19"N, 14°43'36.01"E, ± 1500m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

nálezce: Lorinser

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 52 a 53a; na hranicích kvadrantů 5354a a 5354c.

ID: 13169999

5354b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Stráž pod Ralskem, u dv. Malé Ralsko

souřadnice: 50°41'20.00"N, 14°46'26.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1997-06-12

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1319966

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stráž pod Ralskem, u dv. Malé Ralsko
souřadnice: 50°41'20.00"N, 14°46'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319990

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stráž pod Ralskem_3450380
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'20.51"N, 14°45'57.46"E, ± 47m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-23
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5457922

5354c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6f. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: (VJV od obce Hradčany), olšiny a podmáčené, zrašelinělé okraje lesa podél potoka mezi rybníky Držníkem a Strážovským. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'38.00"N, 14°44'4.00"E
nadmořská výška: 271-282 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-25
náleze: Rybka; Lustyk; Černý; Ducháček
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: 8199835

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Profil charakterizující nivu Ploučnice pod obcí Boreček asi 300m pod novým mostem na silnici Mimoň - Doksy, (zarost.mokřina-sukcese na zazemněné tůni, koryto meandrující Ploučnice, ruderal.plochy)
nejbližší obec: Boreček, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'51.00"N, 14°42'37.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
pramen: Machová I. (2000): Flóra a vegetace středního toku Ploučnice. - Severočes. Přír., suppl. 12: 29-48.
projekt: FLDOK
ID: 7900527

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 199. Hradčany: mokré louky na L břehu Ploučnice proti Kozí horce
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'56.00"N, 14°40'15.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439911

5354d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 6h. Ralsko-bezděžská tabule: Hradčany: (VJV od obce Hradčany), Vavrouškův rybník, (mírně dystrofní a mezotrofní rybník se silně vyvinutou vodní vegetací). Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'33.00"N, 14°45'13.00"E

nadmořská výška: 271-282 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Lustyk; Ducháček; Rybka

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: 8199859

původní jméno: Lemna minor

lokality: 4f. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Ploužnický rybník asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov), mezotrovní rybník s bohatě vyvinutými pobřež.porosty rákosin a ostřic zejména v přítokové části rybníka, pokračující do nivy. Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'8.00"N, 14°47'54.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: 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: 8199608

původní jméno: Lemna minor

lokality: 4d. Ralsko-bezděžská tabule: Ploužnice: Olšina pod hrází Ploužnického rybníka asi 1km V od obce Ploužnice (Hvězdov) a průtočná tůň v olšině Ploužnický rybník je nejvýše v celé soustavě protékané Ploužnickým potokem.Exkurze konaná 23.-25. 6.2006.

nejbližší obec: Ploužnice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'12.00"N, 14°48'13.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Ducháček; Rybka; 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: 8199549

5355a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 1f. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: VJV od obce, JV břeh Hamerského rybníka,litorální pásma a navazující rašelinná olšina s tůňkami a odvodňovacími kanálky. (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'47.00"N, 14°51'22.00"E

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Rybka; Lustyk; Černý; Ducháček

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: 8199224

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 1b. Ralsko-bezděžská tabule: Hamr na Jezeře: Hamerský rybník, VJV od obce, SV břeh (silně podmáčč.rašelin olšiny s řadou mělkých tůní a depresí). (Exkurze konaná 23.-25.6. 2006)

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°51'27.00"E

nadmořská výška: 314-320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Ducháček; Rybka; Lustyk; Černý

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: 8199143

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Ralská pahorkatina: Hamerský rybník: SV od Mimoně, rozloha 48ha. V práci jsou uved.druhy v 9. tab.a více snímcích z různých vegetačných typů, pro FLDOK nerozlišovaných. Snímky jsou z roků 1975, 1976, 1977 a 1980.

nejbližší obec: Hamr na Jezeře u Mim, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'51.00"N, 14°50'39.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia 57: 335-357.

projekt: FLDOK

ID: 8050985

5355c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 681. Hvězdov: niva Ploužnického potoka ca 5-4,2 km VJV od obce

nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'32.00"N, 14°50'43.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Bohumil Trávníček

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

projekt: FLDOK

ID: 9451293

původní jméno: Lemna minor

lokalita: I0037_033119_254_X9A

nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'19.91"N, 14°54'31.97"E, ± 48m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Jan Hromek

pramen: Jan Hromek. I0037: I0037. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6217790

původní jméno: Lemna minor

lokalita: I0013_033114_10_M1.3

nejbližší obec: Náhlov, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'3.88"N, 14°52'25.75"E, ± 252m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2001

nálezce: Marta Knauerová

pramen: Marta Knauerova. I0013: I0013. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6213926

5355d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /19/ Podhora u Kobyl: plášť lesa au po louku, mezi silnicí a lesem na P břehu Mohelky, ca 1 km J obce
nejbližší obec: Podhora u Kobyl
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1983-09-07
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 53-59.
projekt: FLDOK
ID: 9108450

5356a

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°40'40.15"N, 15°2'5.53"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. et J. Wild (2006): Environmental correlates of the patterns of plant distribution at the meso-scale: a case study from Northern Bohemia (Czech Republic). - Preslia 78: 211–234.
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10077610

5356c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 11. Mokřady v nivě Mohelky u Trávníčku
nejbližší obec: Trávníček, okres Liberec
souřadnice: 50°37'44.00"N, 15°1'19.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7908935

5356d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.10.lok.10. Dolánky u Turnova: sádky (liheň pstruhů v údolí Vazoveckého potoka 600m ZSZ od nádraží). 4.nádrž od SZ ve V části areálu sádek (na L břehu potoka).
nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'22.00"N, 15°9'50.00"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2009-10-07
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.
projekt: FLDOK
ID: 8114940

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.7.lok.13. Dolánky u Turnova: sádky (liheň pstruhů v údolí Vazoveckého potoka 600m ZSZ od nádraží). JV nádrž ve V části areálu sádek (na L břehu potoka).
nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'20.00"N, 15°9'51.00"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2009-10-07
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.
projekt: FLDOK
ID: 8114931

původní jméno: Lemna minor

lokality: 13. Dolánky u Turnova: sádky (liheň pstruhů v údolí Vazoveckého potoka 600m ZSZ od nádraží). JV nádrž ve V části areálu sádek (na L břehu potoka).

nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily

souřadnice: 50°36'20.00"N, 15°9'51.00"E

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 2009

pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.

projekt: FLDOK

ID: 8114883

5357c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.sním.23.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: 8114974

původní jméno: Lemna minor

lokality: 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

pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.

projekt: FLDOK

ID: 8114862

původní jméno: Lemna minor

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

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 24: 117-122.

projekt: ČNFD

ID: 1196353

5358a

původní jméno: Lemna minor

lokality: I0146_034111_625_V1G

nejbližší obec: Helkovice, okres Semily

souřadnice: 50°39'4.14"N, 15°23'0.46"E, ± 16m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 2004

nálezce: Richard Višňák

pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3356663

5358b

lokality: Jilm [= Jilem] u Jilemnice, potůček v bažinné louce (pod prameny)

nejbližší obec: Poniklá, okres Semily

souřadnice: 50°39'49.11"N, 15°26'48.22"E, ± 200m

fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší

datum: 1903-03-20

nálezce: J. Soukup

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170012

5358c

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0146_034111_229_V1F
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°38'15.11"N, 15°20'48.37"E, ± 11m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3354439

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0135_034112_102_V1G
nejbližší obec: Škodějov, okres Semily
souřadnice: 50°38'9.17"N, 15°23'31.27"E, ± 11m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3357696

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0135_034112_106_V1G
nejbližší obec: Škodějov, okres Semily
souřadnice: 50°38'5.06"N, 15°23'33.58"E, ± 31m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3357716

5359b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°39'1.41"N, 15°38'34.59"E, ± 127m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNP
projekt: NDOP
ID: 10305725

5359c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 8.Tab.1.č.sním.16.lok.7: Horní Branná (Bohdaneč): soustava 3 rybníků, 200m Z obce u silnice směr Jilemnice, orient.JJV.
nejbližší obec: Horní Branná, okres Semily
souřadnice: 50°36'30.00"N, 15°32'54.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-05
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. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387373

původní jméno: Lemna minor

lokality: 6.Tab.1.č.sním.20.lok.10: Jilemnice (Hatě): zatopený lom, 1 km J JV křižovatky st.silnic v Hrabačově, orient.JZ.

nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily

souřadnice: 50°36'42.00"N, 15°31'12.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2002-08-15

nálezce: 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. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8387364

původní jméno: Lemna minor

lokality: Horní Branná, soustava 3 rybníků, 1,4 km Z od kostela

souřadnice: 50°36'40.00"N, 15°32'49.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 506 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003-05-07

nálezce: 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: 1151914

5359d

lokality: Rybník v zámeckém parku ve Vrchlabí

nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'35.52"N, 15°36'27.49"E, ± 150m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

pramen: Štursa et Štursová 1975 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon.

in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170013

lokality: Horní Lánov: mokřina se stojatou vodou u silnice k provozovanému lomu, asi 500 m

nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'54.94"N, 15°39'47.46"E, ± 250m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

pramen: Šteffan 1979 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170014

původní jméno: Lemna minor

lokality: /14c/ Horní Lánov: opuštěný lom v obci

nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'26.00"N, 15°39'16.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1989

pramen: Šteffan O. (1991): Příspěvek ke květeně Krkonoš (10). - Opera Corcontica 28: 149-158.

projekt: FLDOK

ID: 9484149

5360b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Horní Maršov, komplex pstruhových rybníčků na Albeřickém potoce (v některých mapách jako Lysečinský p.), 300 m SSV hlavního mostu přes Úpu (silnice směr Pec pod Sněžkou); ve vodě rybníčků a napájecího náhonu, na březích a okolních travních porostech

nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'49.00"N, 15°49'17.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2010-07-20

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: lístky placaté, ale velké a lesklé jako u Lemna gibba

ID: 9953909

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Horní Maršov

souřadnice: 50°40'5.24"N, 15°49'20.68"E, ± 68m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2012-08-06

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 11449061

5360c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 23. Malý, zatopený lom v lese pod J hranou údolí Čistického Bolkova

nejbližší obec: Bolkov, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'5.00"N, 15°43'20.00"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1987

pramen: Šteffan O. (1989): Příspěvek ke květeně Krkonoš (8). - Opera Corcontica 26: 159-169.

projekt: FLDOK

ID: 9483655

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Čistá v Krkonoších: slepé rameno potůčku u koupaliště

nejbližší obec: Čistá v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°36'49.00"N, 15°41'51.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1982

pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.

projekt: FLDOK

ID: 9483521

5360d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /13c/ Dolní Maršov: malý, zatopený vápencový lom v Z exp.louce nad zahrádkářskou kolonií

nejbližší obec: Dolní Maršov, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'21.00"N, 15°48'34.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1988

pramen: Šteffan O. (1990): Příspěvek ke květeně Krkonoš (9). - Opera Corcontica 27: 167-175.

projekt: FLDOK

ID: 9483924

5361c

lokality: Stará skládka při zeleně znač. cestě asi 1 km S od Mladých Buků, 490 m
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'2.97"N, 15°50'17.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 93c. Rýchory
pramen: Štursa et Štursová 1975 fide Anonymus (1958–1992): Rozpisy floristické literatury převážně z let 1945–1990. – Ms. [Depon.
in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170015

původní jméno: Lemna minor

lokality: Babí: /J Žacléře/ Hřebínek, zatopená, ve slepenci vyhloubená jáma o prům.15 m /druh pokrývá celou hladinu/
nejbližší obec: Babí u Žacléře, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'37.00"N, 15°54'44.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1982
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483522

5362b

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0152br_043112_42_M1.1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'10.73"N, 16°6'35.06"E, ± 3m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420441

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0152br_043112_50_V2C
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'6.77"N, 16°7'16.75"E, ± 7m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0152br: h0152br. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2003 - 28.06.2004
ID: 3420480

původní jméno: Lemna minor
lokality: Libná, rybníček v Z část býv. obce J lomu
souřadnice: 50°39'2.07"N, 16°6'29.73"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1988-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937506

5362d

lokalita: Dolní Adršpach, Adršpašsko-teplické skály: drobný přítok Metuje (těsně nad ústím) S od sklaní věže Homole cukru na okraji Adršpašského skalního města, u turistické cesty v blízkosti chaty, ca 505 m
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'50.25"N, 16°6'59.24"E, ± 50m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2005-05-19
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 58b a 94.
ID: 13170073

lokalita: Dolní Adršpach, Adršpašsko-teplické skály: potok v dolní části Řeřichové rokle v Adršpašském skalním městě, v úseku od výústění rokle po křižovatku poblíž Skalní kaple, ca 510 m
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'39.10"N, 16°6'42.99"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2004-07-29
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170074

lokalita: Teplice nad Metují, Adršpašsko-teplické skály: periodicky zavodněné místo poblíž lesního potoka nad malou vodní nádrží na okraji rezervace pod Černou roklí u osady Bučnice, ca 490 m
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°36'25.23"N, 16°8'49.33"E, ± 70m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2004-06-23
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170075

lokalita: Teplice nad Metují, Adršpašsko-teplické skály: malá vodní nádrž na okraji rezervace pod Černou roklí u osady Bučnice, ca 490 m
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°36'25.13"N, 16°8'50.31"E, ± 50m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2004-06-23
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. ad Callitriche hamulata
ID: 13170076

5363c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 1. Meziměstí: rybník za nádražím
nejbližší obec: Meziměstí, okres Náchod
souřadnice: 50°37'38.00"N, 16°14'41.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1976
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: 9414307

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Meziměstí, rybník proti žel. nádraží
souřadnice: 50°37'39.00"N, 16°14'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
nálezcce: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443626

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Březová, rybník poblíž žel. tratě SV obce
souřadnice: 50°36'44.00"N, 16°14'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1975-09-18
nálezcce: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.
projekt: ČNFD
ID: 2443558

5363d

lokalita: okres Náchod, k.ú. Ruprechtice u Broumova, rybníček s nízkým stavem vody v údolí levostranného přítoku Ruprechtického potoka východně od vsi, ca 0,5 km severoseverovýchodně od kóty 525,3 m Na Valech, ca 479 m n. m., 5363d
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'24.01"N, 16°17'12.85"E, ± 50m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-07-01
nálezcce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170022

5364a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybníčky u obory 2-2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'3.57"N, 16°20'16.64"E, ± 20m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023407

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybníčky u obory 2-1
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'59.47"N, 16°20'17.10"E, ± 53m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023346

5364c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 44. Šonov: lesný rybníček cca 1,86 km SSV od kostela v Šonově. (v r.2003 ryb.zavodněn)
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°36'11.00"N, 16°24'50.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
nálezcce: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníků v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011031

původní jméno: Lemna minor

lokality: 43. Šonov: drobný rybníček v pastvinách sloužící jako napajedlo pro dobytek, cca 1,7km SSV od kostela v Šonově. (v r.2003 ryb.zavodněn)

nejbližší obec: Šonov, okres Náchod

souřadnice: 50°36'13.00"N, 16°24'30.00"E

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 2003

nálezce: P. Filippov

pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8011029

původní jméno: Lemna minor

lokality: 42. Šonov: drobný rybníček v hřeben části Javořích hor, cca 200m JV od zbytku Střelcovy louky, cca 2,36km SSV od kostela v Šonově. (v r.2003 ryb.napuštěn)

nejbližší obec: Šonov, okres Náchod

souřadnice: 50°36'32.00"N, 16°24'46.00"E

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 2003

nálezce: P. Filippov

pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8011025

5444c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 300. Luhov: od zel.stanice do obce Dolní Luhova

nejbližší obec: Luhov

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Vaněčková; Jindřich Houfek

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9189206

5445d

lokality: Kalek: Novodomské rašeliniště [825 m]

nejbližší obec: Kalek, okres Chomutov

souřadnice: 50°32'53.30"N, 13°15'52.89"E, ± 1500m

nadmořská výška: 825 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-09-30

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM;PRA

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 25a a 85; na hranicích kvadrantů 5445a, 5445b, 5445c a 5445d.

ID: 13170064

5446a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Jelení rašeliniště-Kalek

souřadnice: 50°33'25.98"N, 13°23'9.44"E, ± 372m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2013

nálezce: Pavel Sova

pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)

projekt: NDOP

ID: 12207074

5446d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0150_023303_61_V2C
nejbližší obec: Podhůří u Vysoké Pece, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'58.33"N, 13°28'30.76"E, ± 6m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2001
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Čestmír Ondráček. u0150: u0150. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2001 - 20.09.2003
ID: 6037627

5447a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6. Černice (u Horního Jiřetína): zamokřená louka 500m V od okraje obce, těsně na okraji býv.tzv. černické výsypky.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most
souřadnice: 50°33'57.00"N, 13°32'6.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-29
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8141493

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hamr u Litvínova_9350001
nejbližší obec: Hamr u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°35'28.03"N, 13°34'47.21"E, ± 69m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960025

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Jiřetín_9350008
nejbližší obec: Dolní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'37.51"N, 13°34'47.50"E, ± 423m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960055

5447b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litvínov, areál s rybníčky na Radčickém potoce 1,7 km VSV-SV žel. stanice ; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a v okolních sekaných trávnicích
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'0.66"N, 13°37'54.74"E, ± 50m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2010-07-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957515

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chudeřín u Litvínova_9350003
nejbližší obec: Chudeřín u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°35'32.93"N, 13°35'16.08"E, ± 128m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960033

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chudeřín u Litvínova_9350004
nejbližší obec: Chudeřín u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°35'32.93"N, 13°35'16.01"E, ± 128m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0935. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5960037

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: Lemna trisulca admixt.; Starý Most.
ID: 13169900

5448a

lokalita: 3. Podkrušnohorská pánev, Mariánské Radčice (okr. Most), bývalé Libkovic, malá vodní ploška v již téměř vyschlé JZ části nádrže Libkovic, cca 1,6 km VJV od kostela v obci, cca 250 m n. m., 50°34'15,6"N, 13°41'11,4"E (WGS-84)
nejbližší obec: Mariánské Radčice, okres Most
souřadnice: 50°34'15.60"N, 13°41'11.40"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-05-27
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: L14-12; determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).
ID: 13169899

5448c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.10.sním.181.lok.106. Tůň na L břehu Bíliny 300-500m SSZ od žlezn. mostu u Liběšic
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'32.00"N, 13°44'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-26
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031746

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.10.sním.180.lok.106. Tůň na L břehu Bíliny 300-500m SSZ od žlezn. mostu u Liběšic

nejbližší obec: Liběšice, okres Most

souřadnice: 50°31'32.00"N, 13°44'29.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005-05-26

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031741

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.10.sním.179.lok.105. Tůň na L břehu Bíliny 100m SV - 250m S od žlezn. mostu u Liběšic

nejbližší obec: Liběšice, okres Most

souřadnice: 50°31'27.00"N, 13°44'32.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005-05-26

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031737

5448d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.3.sním.42.lok.80. Rybník na Z okraji Razic

nejbližší obec: Razice, okres Teplice

souřadnice: 50°31'16.00"N, 13°48'24.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005-05-19

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031357

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 80. Rybník na Z okraji Razic

nejbližší obec: Razice, okres Teplice

souřadnice: 50°31'16.00"N, 13°48'24.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031069

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 79. Rybník 600m JZ od Kulčína

nejbližší obec: Kulčín, okres Teplice

souřadnice: 50°31'44.00"N, 13°47'17.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031062

5449a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.5.sním.70.lok.13. Rybník u Lučního potoka SV až VSV od bouračky Sukoslav (Kostomlaty)

nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice

souřadnice: 50°33'22.00"N, 13°53'1.00"E

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.

projekt: FLDOK

ID: 8032164

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.5.sním.69.lok.9. Rybník u Lučního potoka SV až VSV od bouračky Sukoslav (Kostomlaty)

nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice

souřadnice: 50°33'34.00"N, 13°52'45.00"E

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.

projekt: FLDOK

ID: 8032159

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.5.sním.61.lok.13. Rybník u Lučního potoka SV až VSV od bouračky Sukoslav (Kostomlaty)

nejbližší obec: Kostomlaty pod Mileš, okres Teplice

souřadnice: 50°33'22.00"N, 13°53'1.00"E

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.

projekt: FLDOK

ID: 8032128

5449b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.3.sním.36.lok.23. Rybník 0,7km J od Černčic.

nejbližší obec: Černčice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°55'2.00"E

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.

projekt: FLDOK

ID: 8032028

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.sním.15.lok.24. Návesní rybníček v Černčicích

nejbližší obec: Černčice, okres Teplice

souřadnice: 50°33'43.00"N, 13°55'1.00"E

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.

projekt: FLDOK

ID: 8031969

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.sním.5.lok.23. Rybník 0,7km J od Černčic.

nejbližší obec: Černčice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°55'2.00"E

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2005-08-02

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Milešovském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 160-170.

projekt: FLDOK

ID: 8031947

5449c

lokality: České středohoří: Štěpánov, nádrž u Radovesické výsypky 1 km Z od vsi

nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice

souřadnice: 50°31'56.39"N, 13°51'36.85"E, ± 100m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2006-06-06

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169901

5449d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1/ České středohoří: Chotiměř: intravilán obce, (obec se nachází 5km SZ od Lovosic), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Chotiměř u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.00"N, 13°59'56.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129421

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bílý Újezd (Labské stř.): r. u JZ okraje obce
souřadnice: 50°32'45.00"N, 13°58'27.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-04
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097411

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotiměř (Labské stř.): návesní r. u JZD na SV okraji obce
souřadnice: 50°32'21.00"N, 13°59'11.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-04
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097504

5450a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litochovice n. Labem (Labské stř.): tůň na l. břehu Labe 100m po proudu od nádr.
souřadnice: 50°33'34.00"N, 14°2'8.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-24
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097449

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litochovice n. Labem (Labské stř.): tůň na l. břehu Labe 100m po proudu od nádr.
souřadnice: 50°33'34.00"N, 14°2'8.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-24
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097454

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litochovice n. Labem (Labské stř.): tůň na l. břehu Labe 100m po proudu od nádr.
souřadnice: 50°33'34.00"N, 14°2'8.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-24
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097483

5450b

lokality: 4b. Labské středohoří, Litoměřice-Pokratice, rybníček na Pokratickém potoce u Štampova mlýna cca 300 m S od S okraje Pokratic, cca 260 m n. m., 50°33'18,5"N, 14°7'44,2"E (WGS-84), kvadrant 5450b
nejbližší obec: Litoměřice-Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.50"N, 14°7'44.20"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-23
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: L11-12.
ID: 13169902

5450c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chotiměř (Labské stř.): návesní r. u JZD na SV okraji obce
souřadnice: 50°32'55.00"N, 14°0'9.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-04
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097433

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chotiměř (Labské stř.): návesní r. u JZD na SV okraji obce
souřadnice: 50°32'55.00"N, 14°0'9.00"E, ± 20m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-04
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097448

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kalvárie (Porta Bohemica), dílčí plocha č. 6 (IPB 2013)
souřadnice: 50°32'43.97"N, 14°3'28.02"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11245674

5450d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /6/ Terezín: břehy Ohře na 3-4 říč. km
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003365

původní jméno: Lemna minor
lokality: okr. Litoměřice: Terezín, Velká pevnost, pravá strana silnice směrem na Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.00"N, 14°8'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 146 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-09-22
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2836972

původní jméno: Lemna minor
lokalita: hře, říční kilometr 3,5-3
souřadnice: 50°30'14.00"N, 14°9'38.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
nálezce: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083445

5451a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.42.lok.46. Býčkovice: rybník 400m SSZ od vsi (hráz).
nejbližší obec: Býčkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'46.00"N, 14°12'41.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-08-31
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115253

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.37.lok.I. Luční potok v Býčkovících.
nejbližší obec: Býčkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'36.00"N, 14°12'45.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-08-31
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115233

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.5.lok.26. Soběnice: rybník, 1km JJV od vsi.
nejbližší obec: Soběnice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'42.00"N, 14°14'49.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-06-13
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115157

5451b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 35. Mladé: návesní rybník.
nejbližší obec: Mladé, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'22.00"N, 14°15'30.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115098

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.40.lok.11. Úštěk: rybník Chmelař
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'8.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-05-28
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115238

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.26.lok.31. Liběšice: Liběšický rybník, (hráz).
nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'50.00"N, 14°17'9.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-07-17
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115207

5451c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.4.sním.45.lok.7. Trnovany: návesní rybník
nejbližší obec: Trnovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'34.00"N, 14°10'45.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-05-25
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115265

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.4.sním.43.lok.1. Velký Újezd: rybník 500m VSV od vsi
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.00"N, 14°13'14.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-05-25
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115254

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.29.lok.7. Trnovany: návesní rybník
nejbližší obec: Trnovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'34.00"N, 14°10'45.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-05-25
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115215

5451d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 21. Břehoryje: rybník pod povodňovým přepadem v P části hráze (lok.č.20 tj.nový rybník na Studeném potoce, 1km SZ od vsi).
nejbližší obec: Břehoryje, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°18'7.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115053

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 20. Břehoryje: nový rybník na Studeném potoce, 1km SZ od vsi.
nejbližší obec: Břehoryje, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'54.00"N, 14°18'7.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115049

5452a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.32.lok.J. Novotýnecký potok 800m V od nádraží Úštěk.
nejbližší obec: štěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.00"N, 14°20'30.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-08-31
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115222

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.22.lok.J. Novotýnecký potok 800m V od nádraží Úštěk.
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.00"N, 14°20'30.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009-08-31
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115198

původní jméno: Lemna minor
lokalita: J. Novotýnecký potok 800m V od nádraží Úštěk.
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.00"N, 14°20'30.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115133

5452c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.4.sním.50.lok.G. Obrtka pod Střížovicemi (část toku v Úštěcké kotlině).
nejbližší obec: Střížovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'14.00"N, 14°23'8.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009-08-07
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115281

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.4.sním.47.lok.G. Obrtka pod Střížovicemi (část toku v Úštěcké kotlině).
nejbližší obec: Střížovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'14.00"N, 14°23'8.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009-08-07
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115271

původní jméno: Lemna minor
lokalita: G. Obrtka pod Střížovicemi (část toku v Úštěcké kotlině).
nejbližší obec: Střížovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'14.00"N, 14°23'8.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2009
pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta v Úštěcké kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 123-130.
projekt: FLDOK
ID: 8115125

5452d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 607. Pavličky, travnatý svah a vlhké příkopy podél panelové cesty (žlutá turistická značka) na dně údolí (800 m dlouhý úsek)
ZSZ obce při cestě na zříceninu Čap, 270-280 m n. m.,*S Hadinec.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°29'3.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562617

5453b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 598. Staré Splavy: S a SV břeh (a okraj) Máchova jezera od hráze až po začátek rašeliniště Swamp, písčiny, trávniky, les, rašeliniště
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'43.00"N, 14°39'31.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449682

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Českolipsko, Doksy, rybí sádky při V okraji města, mezi kostelem a žel. tratí, sádka č. 15 (v. č.)
souřadnice: 50°33'49.00"N, 14°39'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-07-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546063

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Českolipsko, Doksy, rybí sádky při V okraji města, mezi kostelem a žel. tratí, sádka č. 12 (v. č.)
souřadnice: 50°33'49.00"N, 14°39'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-07-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546077

5453c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rozprechtice u Dubé: ve strouze pod býv. mlýnem /nezastíněná/, od mlýna až do mokřad. olšiny /Dubá/
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-09-23
pramen: Rydlo J. (1995): Nasturtium x sterile u Rozprechtic na Kokořínsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 102-0.
projekt: FLDOK
ID: 9008839

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 528. Nový Bernštejn: křoviny a niva potoka při J až JV okraji obce (při žluté znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447995

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 543. Dubá: návesní rybníček
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'28.00"N, 14°32'22.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Milan Štech
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448679

5454a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.14. Máchovo jezero (S od obce Doksy): ohrožená rostlinná společenstva, leží na velmi malé ploše za úzkým pruhem rákosin ve V zátocce,
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'32.00"N, 14°40'1.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-07-24
pramen: Turoňová D. & Rychtařík P. (2000): Ohrožená a vzácná společenstva a rostliny mokřadů Máchova jezera. - Severočes. Přír., suppl. 12: 49-61.
projekt: FLDOK
ID: 7900753

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6. Niva říčky Bělé od obce Vrchbělá až k vrchu Bělá
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8930248

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 598a. Doksy: rašeliniště Swamp
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'48.00"N, 14°40'5.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449770

5454c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0115_033301_776_M1.5
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'26.47"N, 14°40'7.68"E, ± 81m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272784

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bezděz; malé
souřadnice: 50°32'44.72"N, 14°40'35.11"E, ± 102m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-09-13
nálezce: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: v potoce; L1
ID: 11754775

původní jméno: Lemna minor
lokality: Obora v Podbezděží; velmi špatně dostupné, asi jen od trati
souřadnice: 50°32'47.04"N, 14°39'58.86"E, ± 99m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-09-14
nálezce: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11754814

5454d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 24. Rybníky na říčce Bělé, louky a břehové porosty od křižovatky pod zámek až k vrchu Bělá
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931665

5455a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Horní Krupá
souřadnice: 50°33'35.59"N, 14°50'18.12"E, ± 9m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013-07-19
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 12356828

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jabloneček
souřadnice: 50°35'22.04"N, 14°53'39.99"E, ± 27m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-28
nálezce: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10476295

5455b

původní jméno: Lemna minor

lokality: stř. Pojizeří: Podhora u Kobyl, údolí Mohelky, vlhká louka mezi silnicí a lesem na pravém břehu

souřadnice: 50°34'59.00"N, 14°58'5.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1983-09-07

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1985): Poznámky k rozšíření některých kapradorostů ve středním Pojizeří. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 20: 53-59.

projekt: ČNFD

ID: 2020972

původní jméno: Lemna minor

lokality: Mukařov u Jiviny

souřadnice: 50°34'42.16"N, 14°55'1.09"E, ± 54m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2011-10-02

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 10483980

5455c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 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: 8931111

původní jméno: Lemna minor

lokality: 49. Niva Bělé v SPR Klokočka

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: 8933313

původní jméno: Lemna minor

lokality: a0479_033309_17_M1.5

nejbližší obec: Bílá Hlína, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°30'48.38"N, 14°54'32.33"E, ± 356m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2003

nálezce: Václav Petříček

pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 10.06.2003 - 23.08.2004

ID: 3303922

5456a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Loukov, tůň na pravém břehu Jizery u silnice směr Doubrava a její okolí, cca 190 m VJV od kostela v obci, 230 m n. m., 50°33'26,7"N, 15°2'18,3"E (WGS 84)

nejbližší obec: Loukov u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'26.70"N, 15°2'18.30"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2016-07-04

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13172655

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Loukovec, komplex zazemňujících se tůní na pravém břehu Jizery, 0,75–1,0 km V–VJV od zámku v obci

nejbližší obec: Loukovec, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°33'47.70"N, 15°0'3.26"E, ± 150m

nadmořská výška: 226 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2016-07-04

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13172651

5456b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.1.sním.14.lok.16. Hrubý Rohozec: S (horní) rybník 200m SV od zámku

nejbližší obec: Hrubý Rohozec, okres Semily

souřadnice: 50°35'59.00"N, 15°9'35.00"E

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 2009-10-07

pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.

projekt: FLDOK

ID: 8114949

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.2.sním.22.lok.16. Hrubý Rohozec: S (horní) rybník 200m SV od zámku

nejbližší obec: Hrubý Rohozec, okres Semily

souřadnice: 50°35'59.00"N, 15°9'35.00"E

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 2009-10-07

pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.

projekt: FLDOK

ID: 8114972

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.2.sním.21.lok.15. Hrubý Rohozec: Prostřední rybník 150m SV od zámku

nejbližší obec: Hrubý Rohozec, okres Semily

souřadnice: 50°35'57.00"N, 15°9'34.00"E

fytochorion: 55a. Maloskalsko

datum: 2009-10-07

pramen: Rydlo J. (2009): Vodní makrofyta na Maloskalsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 117-122.

projekt: FLDOK

ID: 8114968

5456c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Březina nad Jizerou, rybí sádky pod ryb. Žabakor; dna vypuštěných sádek a mělká voda

nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'57.76"N, 15°2'43.29"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2002-07-30

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9945599

původní jméno: Lemna minor

lokality: Březina (okr. Mladá Boleslav), tůňka ve vrbíně při JV břehu rybníka Žabakor V obce, cca 235 m n. m., 50°32'38,5"N, 15°3'32,4"E

nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'38.50"N, 15°3'32.40"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2012-06-14

nálezce: Pavel Trávníček; Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960873

původní jméno: Lemna minor

lokality: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině

nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2008-07-14

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169500

lokality: 55b. Střední Pojizeří, Březina (okr. Mladá Boleslav), rybník Oběšenec VJV obce, 238 m n. m., 50°32'22,0"N, 15°3'21,4"E (WGS-84), kvadrant 5456c

nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'22.00"N, 15°3'21.40"E

nadmořská výška: 238 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2012-06-14

nálezce: P. Trávníček; J. Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).

ID: 13170004

lokality: 55b. Střední Pojizeří, Březina (okr. Mladá Boleslav), tůňka ve vrbíně při JV břehu rybníka Žabakor V obce, cca 235 m n. m., 50°32'38,5"N, 15°3'32,4"E (WGS-84), kvadrant 5456c

nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°32'38.50"N, 15°3'32.40"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2012-06-14

nálezce: P. Trávníček; J. Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170003

lokality: Okr. Mladá Boleslav: Březina: západní okraj rybníka Žabakor 0,4 km V od obce. 233 m n. m. 50°32'52,8"N, 15°02'46,4"E, 5456a/5456c
nejbližší obec: Žďár, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'52.80"N, 15°2'46.40"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2007-10-07
náleze: Zdeněk Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5456a a 5456c; číslo sběru: 07/512.
ID: 13170002

lokality: 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: 13170001

5456d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žehrov (okr. Mladá Boleslav), rybníček V Dubech v oboře cca 250 m V samoty Arnoštice, cca 240 m n. m., 50°31'45,5"N, 15°5'35,2"E
nejbližší obec: Žďár, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'45.50"N, 15°5'35.20"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2012-06-14
náleze: Pavel Trávníček; Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr s Lemna turionifera; na hranicích s fytochorionem 55d
ID: 9960874

lokality: Střední Pojizeří, Žehrov (okr. Mladá Boleslav), rybníček V Dubech v oboře cca 250 m V samoty Arnoštice, cca 240 m n. m., 50°31'45,5"N, 15°5'35,2"E (WGS-84), kvadrant 5456d
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'45.50"N, 15°5'35.20"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2012-06-14
náleze: P. Trávníček; J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 55b a 55d; číslo sběru: L20-20; determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).
ID: 13170005

5457a

lokality: Sedmihorky u Turnova: rybník [= Bažantník] pod autocampingem
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'29.02"N, 15°11'29.27"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1971-08-10
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170008

5457c

lokality: Bohuslav, rašeliniště Vidlák u rybníka Vidlák
nejbližší obec: Bohuslav, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.55"N, 15°13'4.93"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-24
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170007

lokality: Podsemín u Malechovic, Semínský [= Podsemínský] rybník
nejbližší obec: Malechovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'21.10"N, 15°11'19.28"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-24
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170006

5458a

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0146_034121_441_L2.2A
nejbližší obec: Nedvězí u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°35'4.52"N, 15°21'9.79"E, ± 111m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3375970

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0124_034301_770_L2.2B
nejbližší obec: Želechy, okres Semily
souřadnice: 50°33'7.06"N, 15°22'51.89"E, ± 68m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jana Husáková
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.05.2002 - 08.09.2003
ID: 3398752

5458b

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0135_034122_164_M1.1
nejbližší obec: Kundratice, okres Semily
souřadnice: 50°35'14.75"N, 15°25'55.20"E, ± 18m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3378627

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0135_034122_502_M1.5
nejbližší obec: Libštát, okres Semily
souřadnice: 50°33'50.04"N, 15°26'34.04"E, ± 18m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3379853

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0144_034303_310_L2.2B
nejbližší obec: Svojek, okres Semily
souřadnice: 50°33'1.19"N, 15°28'17.90"E, ± 155m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. I0144: I0144. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 13.05.2001 - 23.06.2004
ID: 3399410

5458c

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0124_034301_534_V1F
nejbližší obec: Rváčov, okres Semily
souřadnice: 50°32'34.33"N, 15°20'38.54"E, ± 57m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jana Husáková
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 27.05.2002 - 08.09.2003
ID: 3398722

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0124_034301_781_V1F
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°32'12.30"N, 15°21'53.89"E, ± 81m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jana Husáková
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 27.05.2002 - 08.09.2003
ID: 3398767

původní jméno: Lemna minor
lokality: I0124_034301_112_T1.5
nejbližší obec: Rváčov, okres Semily
souřadnice: 50°32'13.92"N, 15°20'5.17"E, ± 6m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jana Husáková
pramen: Jana Husáková. I0124: I0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 27.05.2002 - 08.09.2003
ID: 3399231

5459a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 2.Tab.1.č.sním.18.lok.8: Martinice (Bransko): rybník, 1,5km SV hřiště, 500m SZ asfaltové silnice v lese směrem Horní Branná, orient.Z.
nejbližší obec: Martinice, okres Semily
souřadnice: 50°35'28.00"N, 15°32'27.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-07-05
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. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387353

původní jméno: Lemna minor

lokality: 3.Tab.4.č.sním.36.lok.25: Zálesní Lhota: ostřicový porost, 1 km Z zeměděln. dtrůžstva u potoka pod lesem na V okraji obce, orient. JV.

nejbližší obec: Zálesní Lhota, okres Semily

souřadnice: 50°33'34.00"N, 15°34'32.00"E

nadmořská výška: 406 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2002-06-15

nálezce: 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. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8387632

původní jméno: Lemna minor

lokality: Martinice v Krkonoších, rybník 1,5 km SV od hřiště

souřadnice: 50°35'35.00"N, 15°32'25.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 469 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2003-07-05

nálezce: 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: 1151889

5459b

lokality: okr. Trutnov, Malý Lánov, rybník v lukách na potoce Suchý asi 1 km západně od obce, ± 410 m

nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'22.62"N, 15°39'1.34"E, ± 300m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1975-08-07

nálezce: B. Loukota

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170011

lokality: Stehender Wasser (alter Steinbruch) by Hennersdorf [= Dolní Branná]

nejbližší obec: Dolní Branná, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'18.59"N, 15°35'31.97"E, ± 1000m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1889-07-30

nálezce: V. von Cypers

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5459a a 5459b.

ID: 13170009

lokality: Wiessenquelle im Gänskal by Harta [= Vrchlabí-Podhůří]

nejbližší obec: Vrchlabí-Podhůří, okres Trutnov

souřadnice: 50°35'57.62"N, 15°36'58.15"E, ± 600m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1889-06-25

nálezce: V. von Cypers

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5359d a 5459b.

ID: 13170010

5459c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 11.Tab.3.č.sním.177.lok.91: Horka u Staré Paky: litorál vodní plochy v kamenolomu, 700m JV Šturмова kopce (567m n.m.), orient.J.
nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Jičín
souřadnice: 50°30'57.00"N, 15°34'49.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001-07-15
nálezce: 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. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387583

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horka u Staré Paky, kamenolom 1,2 km JV obce
souřadnice: 50°30'60.00"N, 15°34'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001-07-15
nálezce: 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: 1152105

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I0132_034304_83_M1.3
nejbližší obec: Studenec u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'16.19"N, 15°33'18.40"E, ± 63m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezce: Alice Háková
pramen: Alice Háková. I0132: I0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3400676

5459d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0050_034305_11_M1.7
nejbližší obec: Čistá u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°32'36.13"N, 15°36'50.44"E, ± 34m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
nálezce: Martina Stránská
pramen: Martina Stránská. h0050: h0050. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.04.2001 - 19.06.2002
ID: 3400298

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0033_034310_42_R1.2
nejbližší obec: Borovnice u Staré Paky, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'16.75"N, 15°37'37.67"E, ± 4m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. h0033: h0033. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3401703

5460b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 5.Tab.1.č.sním.30.lok.19: Vlčice: rybník, 700m Z zemědel.družstva, orient.JV.
nejbližší obec: Vlčice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'51.00"N, 15°48'33.00"E
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-06-15
nálezce: 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. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387362

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vlčice (Trutnov), rybník asi 700 m od zem. družstva
souřadnice: 50°33'37.00"N, 15°49'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-06-15
nálezce: 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: 1151677

původní jméno: Lemna minor
lokalita: R60B
souřadnice: 50°35'1.00"N, 15°46'7.77"E, ± 800m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezce: Lucie Procházková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10257777

5460d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0148_034402_67_V1G
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'46.28"N, 15°47'17.23"E, ± 3m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-10
nálezce: Martina Stránská
pramen: Martina Stránská. h0148: h0148. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3411621

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotěvice, Ves sv.Kateřiny J obce, okolí kempu
souřadnice: 50°30'5.58"N, 15°46'33.60"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-12-02
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233608

5461a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /2/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k.ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček: Pekelské rybníky: jsou ve SV části sledované oblasti (jde o botanický průzkum v letech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'55.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 420-587 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
pramen: Böhnisch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.
projekt: FLDOK
ID: 9778489

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0062_034223_506_M1.5
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'36.37"N, 15°49'54.73"E, ± 42m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Robin Böhnisch
pramen: Robin Bohnisch. h0062: h0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398182

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nové Dvory - rybníček u parovodu
souřadnice: 50°34'29.68"N, 15°54'20.49"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009
náleze: I. Špatenková; Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): Málková J. et Špatenková I. (2011): Rozšíření vachty trojlísté (*Menyanthes trifoliata* L.) v Krkonoších. - Opera corcontica, 48: 89-118.
projekt: NDOP
ID: 11220415

5461b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Trutnov-Poříčí, komplex rybníčků a sádek na Petříkovickém potoce v lesích nad silnicí Trutnov-Petříkovice, 1,2 km SV žel. stanice Trutnov-Poříčí; ve vodě a na obnažených dnech rybníčků, v jejich pobřežní zóně a v okolních sečených trávnících
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'1.96"N, 15°58'26.77"E, ± 150m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-07-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lístky velké a lesklé jako u *L. gibba*, ale bez zvětšených buněk
ID: 9953772

5461c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dolní Staré Buky, zregulovaná strouha v nivě Starobuckého potoka cca 1,6 km ZSZ od kostela ve Starých Bukách
nejbližší obec: Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'21.00"N, 15°50'12.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-07-01
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169592

5461d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0161_034405_25_V1F
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'44.54"N, 15°56'32.60"E, ± 64m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-05
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3412270

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0161_034405_27_V1F
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'43.79"N, 15°56'27.13"E, ± 30m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-05
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3412276

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0161_034405_34_M1.1
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'42.74"N, 15°57'43.52"E, ± 69m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-06-05
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. h0161: h0161. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3412310

5462a

lokalita: okres Trutnov, k.ú. Slavětín u Radvanic, při severozápadním břehu vodní nádrže na potoce Jívka ca 0,5 km severně od kóty 658,0 m Slavětínský kopec, ca 555 m n. m., 5462a
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'32.01"N, 16°2'5.23"E, ± 70m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-09-06
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 58b a 58e.
ID: 13170021

5462b

lokalita: Teplicko-adršpašské skály, Náchod: Skály u Teplic nad Metují: Zelené jezírko [= Bílý rybník Z od Černého jezírka], 700 m
nejbližší obec: Skály, okres Náchod
souřadnice: 50°34'21.66"N, 16°8'21.50"E, ± 25m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2001-07-11
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170077

5462c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rtně v Podkrkonoší, areál s odchovnými rybníčky a jedním větším chovným rybníkem ca 0,45 km V-VSV žel. stanice; ve vodě, na březích a v okolních sekaných trávnících
nejbližší obec: Rtně v Podkrkonoší, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'58.86"N, 16°4'48.37"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010-07-20
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lístky velké a lesklé jako u *L. gibba*, ale bez velkých buněk
ID: 9953870

původní jméno: Lemna minor
lokality: 84. Petrovice: rybníček v S části obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236645

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0202br_043306_201_M1.1
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'19.70"N, 16°2'10.00"E, ± 215m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-09
nálezce: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0202br: h0202br. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3437978

5462d

lokality: okres Trutnov, k.ú. Dolní Vernéřovice, druhotná bažinná olšina poblíž potoka Jívky u bývalého dolu Bohumír, severoseverovýchodně od chatové osady, poblíž severozápadního břehu vodní nádrže Buchták, voda nad povrchem terénu, ca 475 m n. m., 5462d
nejbližší obec: Jívka, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'39.27"N, 16°5'47.37"E, ± 150m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
nálezce: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170019

5463a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 13. Police n. Met.: rybník mezi obcemi Pěkov a Hony
nejbližší obec: Police n. Met., okres Náchod
souřadnice: 50°34'29.00"N, 16°14'25.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1976
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: 9414366

původní jméno: Lemna minor

lokality: 7. Teplice n. Met.: sádky u silnice J města

nejbližší obec: Teplice n. Met., okres Náchod

souřadnice: 50°34'47.00"N, 16°10'14.00"E

fytochorion: 58b. Polická kotlina

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: FLDOK

ID: 9414327

původní jméno: Lemna minor

lokality: Police n. Metují district, pond between villages of Pěkov and Hony

souřadnice: 50°34'32.00"N, 16°14'26.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 58g. Broumovské stěny

datum: 1976-08-14

nálezce: 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: 2156097

5463b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 65. Křinice: rybník v dolní části vsi, cca 500m Z od křižovatky silnic od letiště ke hřbitovu v Broumově a odbočky na Křinice.

(rybník byl v r.2003 napuštěn)

nejbližší obec: Křinice, okres Náchod

souřadnice: 50°34'11.00"N, 16°19'45.00"E

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 2003

nálezce: P. Filippov

pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8011103

původní jméno: Lemna minor

lokality: 11. Hejtmánkovice: drobný rybníček na J okraji obce, cca 1,4km SZ od křižovatky silnic na dolním konci Hejtmánkovic,

nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod

souřadnice: 50°35'49.00"N, 16°18'11.00"E

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 2003

nálezce: P. Filippov

pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8010925

původní jméno: Lemna minor

lokality: 28. Křinice, rybník ve středu obce S od silnice (u kulturního domu)

nejbližší obec: Křinice, okres Náchod

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1992-08-27

nálezce: Věra Cejnarová

pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8709520

5463c

lokalita: Prope oppidum Police nad Metují, Zděřina
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'31.47"N, 16°13'23.78"E, ± 200m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
nálezce: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170018

5463d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 69. Martínkovice: rybník na JV okraji vsi, cca 850m ZJZ od hlavní křižovatky uprostřed obce. (rybník byl v r.2003 napuštěn)
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°32'39.00"N, 16°19'53.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
nálezce: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011116

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0145br_043305_738_V1G
nejbližší obec: Slavný, okres Náchod
souřadnice: 50°32'18.20"N, 16°17'25.94"E, ± 7m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2003
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0145br: h0145br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3437923

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0126br_043310_3267_V1G
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod
souřadnice: 50°30'13.21"N, 16°17'44.81"E, ± 11m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2001
nálezce: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0126br: h0126br. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003
ID: 3447024

5464a

lokalita: Broumov
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'7.24"N, 16°20'11.58"E, ± 1000m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1895
nálezce: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5463b a 5464a; Spirodela polyrhiza admixt.
ID: 13170020

5464b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 57. Šonov: drobný rybníček cca 1,4 km SSV od průsečíku hlavní cesty Šonovem s hranicí s Polskem. (rybníček v r.2003 byl zavodněn)
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'48.00"N, 16°25'45.00"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011072

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 56. Šonov: drobný rybníček cca 1,36 km SSV od průsečíku hlavní cesty Šonovem s hranicí s Polskem. (rybníček v r.2003 měl nízký stav vody)
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'47.00"N, 16°25'45.00"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011069

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 55. Šonov: drobný rybníček cca 1,32 km SSV od průsečíku hlavní cesty Šonovem s hranicí s Polskem. (rybníček v r.2003 napuštěn)
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'45.00"N, 16°25'45.00"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011068

5464c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 72. Božanov: drobný rybníček těsně JV od silnice v horní části Božanova, cca 1,65km JZ od kostela v Božanově. (rybníček v létě r.2003 napuštěn)
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'7.00"N, 16°20'46.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011124

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 71. Božanov: rybníček u statku na V okraji dolní části Božanova, cca 1,3km SSV od kostela v Božanově. (rybníček v létě r.2003 napuštěn)
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'9.00"N, 16°22'36.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003
náleze: P. Filippov
pramen: Filippov P. (2004): Botanické poznámky k rybníkům v Broumovské kotlině. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8011121

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Božanov; Rybník sloužící jako požární nádrž v horním Božanově, břehy hlavně kromě hráze celkem přírodní, v litorálu málo M1.1-Typhaetum latifoliae a obojživelná vegetace typu M1.3-nemapováno pro fragmentárnost. Kdysi hojně makrofyta, př

souřadnice: 50°31'3.55"N, 16°20'7.70"E, ± 130m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 2013-09-02

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 11552529

5542d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: k0035_014323_92_L9.3

nejbližší obec: Ryžovna, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°24'2.20"N, 12°49'31.55"E, ± 520m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2001-10

nálezce: Radmila Bělohávková

pramen: Radmila Bělohávková. k0035: k0035. 2001.

projekt: NDOP

ID: 5708055

5543c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Božídarské rašeliniště

souřadnice: 50°24'18.42"N, 12°53'44.27"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2010

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště

projekt: NDOP

ID: 11258402

5545c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Verněřov; silně eutrofizováno, ovlivněno silnicí

souřadnice: 50°24'15.36"N, 13°14'12.16"E, ± 21m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-25

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 12824038

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Verněřov; Malý rybníček, postupně zazemněn.

souřadnice: 50°24'0.33"N, 13°14'24.80"E, ± 147m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2013-07-14

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 12825756

5545d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ahníkov - Nová Víska - Prunéřov
datum: 1977-07-06
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563674

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0060_014420_111_V1F
nejbližší obec: Ahníkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'17.05"N, 13°18'4.72"E, ± 70m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-05
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0060: u0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5743105

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ahníkov; Zazemněný rybníček pod elektrovodem, silně proniká biotop M1.1
souřadnice: 50°26'19.44"N, 13°18'12.48"E, ± 14m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-10-18
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12821233

5546a

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0107_023311_350_V1F
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'26.24"N, 13°21'45.00"E, ± 68m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040875

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0107_023311_355_V1F
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'17.32"N, 13°21'32.36"E, ± 84m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040879

5546c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Spořice
souřadnice: 50°26'47.50"N, 13°22'52.89"E, ± 107m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-05-01
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12821198

5546d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7292469

5547b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.10.sním.176.lok.136. Nádrž Benedikt u JV okraje Mostu, JZ nádrž a navazující příkop
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°29'28.00"N, 13°39'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-06-20
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031718

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.46.lok.136. Nádrž Benedikt u JV okraje Mostu, JZ nádrž a navazující příkop
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°29'28.00"N, 13°39'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-06-20
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031364

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.17.lok.136. Nádrž Benedikt u JV okraje Mostu, JZ nádrž a navazující příkop
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°29'28.00"N, 13°39'53.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-06-20
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031301

5548a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.60.lok.149. Rybníčky pod lok.č.147 tj. rybník 200m Z od nádraží Skršín, prostřední rybníček
nejbližší obec: Skršín, okres Most
souřadnice: 50°27'47.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-07-15
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031391

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.10.lok.149. Rybníčky pod lok.č.147 tj. rybník 200m Z od nádraží Skršín, prostřední rybníček
nejbližší obec: Skršín, okres Most
souřadnice: 50°27'47.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-07-15
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031292

původní jméno: Lemna minor

lokality: 152. Rybník Bedřichův Světec 0,5km SSZ od vsi Bedřichův Světec.

nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most

souřadnice: 50°27'26.00"N, 13°44'53.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031259

5548b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.7.sním.137.lok.89. Deprese nad lesní cestou 1,5km Žichova

nejbližší obec: Žichov, okres Most

souřadnice: 50°29'23.00"N, 13°46'34.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005-05-19

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031608

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.sním.7.lok.89. Deprese nad lesní cestou 1,5km Žichova

nejbližší obec: Žichov, okres Most

souřadnice: 50°29'23.00"N, 13°46'34.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005-05-19

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031289

původní jméno: Lemna minor

lokality: 90. Přehradní nádrž na Lužickém potoce 0,5km V od Lužice

nejbližší obec: Lužice, okres Most

souřadnice: 50°29'32.00"N, 13°45'56.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031091

5548c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 334. 5548c, Hrádek: slané prameniště ve svahu pod silnicí v údolí Hrádeckého potoka 900 m JJZ od obce, 2. 7. 2007, M.

Ducháček & O. Šída

nejbližší obec: Hrádek, okres Louny

souřadnice: 50°24'29.00"N, 13°44'38.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: M. Ducháček; O. Šída

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

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8177891

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.4.sním.82.lok.156. Deprese v polích 900m V od nádraží Počeradý.

nejbližší obec: Počeradý, okres Louny

souřadnice: 50°24'56.00"N, 13°41'37.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031432

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.13.lok.158. Rybník 400m S od nádraží Počeradý.
nejbližší obec: Počeradý, okres Louny
souřadnice: 50°25'7.00"N, 13°41'9.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-07-31
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031296

5548d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 462. 5548d, Chraberce: požární nádrž v obci, 3. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°24'35.00"N, 13°49'44.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180862

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 460. 5548d, Chraberce: v intravilánu obce, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°24'33.00"N, 13°49'46.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: V. Joza; K. Boublík; P. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180798

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.49.lok.44. Návesní rybník v Sinutci
nejbližší obec: Sinutec, okres Louny
souřadnice: 50°26'37.00"N, 13°47'28.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-06-06
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031374

5549a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 444. 5549a, Staré: rybníky SZ od vrchu Kuzov a jejich okolí, 4. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Staré, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'31.00"N, 13°54'3.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180437

původní jméno: Lemna minor

lokality: 387. 5549a, Všechlapy: požární nádrž v centru osady, 320 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich

nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny

souřadnice: 50°27'32.00"N, 13°50'8.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-03

nálezce: V. Grulich

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

projekt: FLDOK

ID: 8179324

původní jméno: Lemna minor

lokality: 386. 5549a, Všechlapy: rybníček ve středu obce, 2. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny

souřadnice: 50°27'31.00"N, 13°50'8.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: Z. Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 8179319

5549b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.sním.25.lok.123. Nádrž v S části Podsedlic

nejbližší obec: Podsedlice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'23.00"N, 13°57'6.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005-06-13

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031317

původní jméno: Lemna minor

lokality: 120. Rybník u obecního úřadu uprostřed Dlažkovic, 250m JZ od nádraží

nejbližší obec: Dlažkovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'55.00"N, 13°57'52.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031169

původní jméno: Lemna minor

lokality: 119. Návesní rybník v Dlažkovicích u kostela, 200m Z od nádraží

nejbližší obec: Dlažkovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'59.00"N, 13°57'54.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031166

5549d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0095_024316_134_M1.3
nejbližší obec: Lkáň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'42.18"N, 13°59'11.15"E, ± 380m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6098607

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0095_024316_141_M1.3
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'59.74"N, 13°59'24.11"E, ± 455m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6098644

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0095_024316_142_M1.3
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'45.88"N, 13°59'28.00"E, ± 443m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6098645

5550a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0095_024316_98_M1.3
nejbližší obec: Úpohlavy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'4.54"N, 14°2'38.08"E, ± 636m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6098432

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0209_024312_93_M1.1
nejbližší obec: Vrbičany u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.48"N, 14°4'45.73"E, ± 20m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097485

5550b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /33/ Bohušovice nad Ohří: břehy Ohře na 5-4,5 říč. km
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003417

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 5-4,5
souřadnice: 50°29'23.00"N, 14°9'23.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
nálezce: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083460

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 5-4,5
souřadnice: 50°29'26.00"N, 14°9'25.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
nálezce: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083448

5550c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 850. 5550c, Slatina: aluvium potoka Rosovka asi 0,1-1 km V od usazovací nádrže, 170 m n. m., 5. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Slatina, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'21.00"N, 14°2'51.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
nálezce: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8189585

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /2/ Libochovice: břehy Ohře na 22-22,5 říč. km
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-08-27
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003401

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 22,5-22
souřadnice: 50°24'17.00"N, 14°3'56.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-08-27
nálezce: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083439

5550d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /31/ Hostěnice: břehy Ohře na 14-13,5 říč. km
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003410

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 12,5-12
souřadnice: 50°26'16.00"N, 14°9'49.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
náleze: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083453

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 12
souřadnice: 50°25'55.00"N, 14°9'33.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990-09-12
náleze: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083413

5551a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.č.1. Oleško: sníženina u železniční trati 50m V od zastávky.
nejbližší obec: Oleško, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'35.00"N, 14°11'46.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003-07-02
náleze: Novák
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír. 35: 47-50.
projekt: FLDOK
ID: 8130017

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Oleško, sníženina u železniční trati 50 m V od zastávky.
souřadnice: 50°28'39.00"N, 14°11'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003-07-02
náleze: J. Novák
pramen: Novák J. (2003): Slatinná vegetace Roudnicka. - Severočes. Přír., Litoměřice, 35: 47-50.
projekt: ČNFD
ID: 1205779

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Libotenice_9220077
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'44.45"N, 14°13'38.82"E, ± 278m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-04-29
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955613

5551b

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0108_024411_402_V1F
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'43.74"N, 14°19'27.08"E, ± 8m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6105975

5551c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nové Dvory u Doksan_9060095
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'10.72"N, 14°9'58.46"E, ± 161m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920546

původní jméno: Lemna minor
lokality: Židovice nad Labem_9220239
nejbližší obec: Židovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'46.00"N, 14°14'7.33"E, ± 53m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-08-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956962

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dušníky_1430098
nejbližší obec: Dušníky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'34.68"N, 14°11'13.99"E, ± 18m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175149

5552a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.3.sním.46.lok.114. Tůň na L břehu Labe u Hněvnic mezi vsí a mostem. (S konec).
nejbližší obec: Hněvnice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'19.00"N, 14°21'59.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003-06-04
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: 8024530

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 114. Tůň na L břehu Labe u Hněvnic mezi vsí a mostem. (S konec).

nejbližší obec: Hněvnice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'19.00"N, 14°21'59.00"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: 8022833

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 124. Štětí, pravý břeh Labe od úrovně železničního nádraží po papírnu;*S Pyšek, Hlaváček.

nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice

souřadnice: 50°27'29.00"N, 14°22'6.00"E

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1993-07-10

nálezce: Petr Pyšek; Rudolf Hlaváček

pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.

projekt: FLDOK

ID: 9550353

5552b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Medonosy, SV kostela, rákosina v litorálu rybářských nádrží.

souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°29'18.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: 1997-07-29

nálezce: M. Paloudová

pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3052990

5552c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.21.sním.406.lok.117. Tůň na L břehu Labe 1,5km SSZ od nádraží Horní Počaply (S konec).

nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník

souřadnice: 50°26'7.00"N, 14°22'35.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2003-06-04

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: 8025768

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.11.sním.213.lok.118. Tůň na L břehu Labe 1km JJV od Hněvic.

nejbližší obec: Hněvice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°26'19.00"N, 14°22'14.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2003-06-04

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: 8024933

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.3.sním.48.lok.128. SZ tůň na L břehu Labe mezi vtokem do elektrárny a výtokem do Labe.

nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník

souřadnice: 50°25'11.00"N, 14°24'59.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2003-06-04

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: 8024535

5552d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Liběchov S od Mělníka, areál sádek v SV části obce, malý pstruží rybníček cca 900 m VSV od zámečku v Liběchově
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'44.80"N, 14°27'22.20"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2010-09-01
nálezcce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13169479

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.38.lok.275. JV betonová nádrž v řadě 0,75km JJV od nádraží Liběchov.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'37.00"N, 14°26'7.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2003-09-22
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: 8024516

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.5.sním.99.lok.279. Tůň na P břehu Labe 0,5km Z od nádraží Liběchov.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'53.00"N, 14°25'48.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2003-09-22
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: 8024659

5553a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0322kk_024414_1006_X9A
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'50.41"N, 14°33'4.32"E, ± 161m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110966

5553b

lokalita: roste v studánce v Studánecké rokli, 305 m
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'19.74"N, 14°37'16.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Domin K. (1942): Prodrómus květeny mšenské
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13169996

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 95. Vojtěchov: průtočné koryto Pšovky mezi ústím Boudecké rokle a ústím Močidel
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Chrudim
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1985
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
poznámka: det. Holub J.
ID: 8950375

původní jméno: Lemna minor

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: 8949975

5553c

lokality: Také v Kokořínském údolí je místy pospolitá např. v močále mezi ústím Kočičiny a Harasovem, 220-230 m

nejbližší obec: Harasov, okres Mělník

souřadnice: 50°25'17.25"N, 14°34'36.26"E, ± 600m

nadmořská výška: 220-230 m

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169997

původní jméno: Lemna minor

lokality: 4./2/ Kokořín: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní

nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník

souřadnice: 50°25'47.00"N, 14°34'8.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Maheika V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590149

původní jméno: Lemna minor

lokality: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín, aktuál.stav vegetace, vodní a bažinná vegetace - výskyt. prakticky ve všech ryb.a tůňích a v klid.místech Pšovky

nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník

souřadnice: 50°26'46.00"N, 14°34'39.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a doplněn 1981-1982]. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.

projekt: FLDOK

ID: 9809524

5553d

lokality: Roste v okolí Mšena např. v Rybníčku, ca 360 m

nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník

souřadnice: 50°26'31.11"N, 14°37'51.92"E, ± 1200m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 12 a 51; na hranicích kvadrantů 5553b a 5553d.

ID: 13169915

lokality: Mšeno, v samém městě, zarůstá malé tůňky v zahradách, 350 m

nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník

souřadnice: 50°26'17.13"N, 14°37'57.01"E, ± 800m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 12 a 51.

ID: 13169917

lokality: zarůstá větší část tůňky pod skalami v Stráneckém dolu, 300 m
nejbližší obec: Stránka, okres Mělník
souřadnice: 50°25'21.98"N, 14°39'37.05"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Domin K. (1942): Prodrusus květeny mšenské
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5553d a 5554c.
ID: 13169918

5554a

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0521_033316_1_M1.1
nejbližší obec: Trnová u Katusic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'1.12"N, 14°43'7.64"E, ± 29m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308687

5554d

lokality: v potoce mezi Skalskem a Podkování
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'23.42"N, 14°46'21.42"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
pramen: Novotný, Květena Mladoboleslavská 1967, 1972
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169916

5555a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.14. Náhon na P straně údolí Rokytky 75m SSV od železnič. přejezdu ve Velkém Rečkově
nejbližší obec: Velký Rečkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°54'26.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-10-12
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v potocích v okolí Bakova nad Jirou. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 96-98.
projekt: FLDOK
ID: 8034199

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.13. Potok Rokytka 150m SV od železnič.přejezdu ve Velkém Rečkově
nejbližší obec: Velký Rečkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'44.00"N, 14°54'28.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-10-12
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v potocích v okolí Bakova nad Jirou. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 96-98.
projekt: FLDOK
ID: 8034197

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.11. Rokytka 400m SZ od železnič.přejezdu ve Velkém Rečkově
nejbližší obec: Velký Rečkov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.00"N, 14°54'19.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-10-12
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v potocích v okolí Bakova nad Jirou. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 96-98.
projekt: FLDOK
ID: 8034190

5555b

lokality: Bakov n. Jiz.: Bělá-N. Ves, potok
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'22.85"N, 14°55'23.81"E, ± 400m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1949-05-09
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 12, 52 a 53c; na hranicích kvadrantů 5555a a 5555b.
ID: 13170000

5555d

lokality: Tůňka v polích u Zálužan blíž Ml. Boleslavě
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'24.39"N, 14°56'47.51"E, ± 100m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
náleze: Krauskopf
pramen: Novotný, Květena Mladoboleslavská 1967, 1972
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169920

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0387_033320_15_V1F
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.94"N, 14°56'34.69"E, ± 58m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3311607

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0177_033416_10_X14
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'18.35"N, 14°59'35.66"E, ± 4m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327901

5556a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Drhlensy, Drhlenský rybník
souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°4'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-07-23
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: 1263816

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Drhlenský rybník
souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°4'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-07-23
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: 1263785

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Drhlenský rybník
souřadnice: 50°29'26.00"N, 15°4'34.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2009-07-23
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: 1263777

5556b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Střehom ZSZ od Sobotky, sádky pod rybníkem Komorník; obnažená dna a mělké louže v sádkách
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'22.26"N, 15°7'58.99"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2002-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957351

5556c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0158_033422_23_L2.2B
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'17.54"N, 15°4'39.36"E, ± 39m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3336669

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Březno u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°24'30.02"N, 15°0'19.68"E, ± 35m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-14
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10422503

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'26.90"N, 14°59'55.34"E, ± 59m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-28
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10437216

5556d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0158_033417_748_V1F
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'27.38"N, 15°5'16.73"E, ± 3m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331830

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0158_033422_326_V1G
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'3.96"N, 15°5'5.42"E, ± 3m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3337657

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0158_033422_331_V1F
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'3.67"N, 15°5'10.93"E, ± 4m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3337670

5557a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: lok. 28. Rybníček nad silnicí od nádraží Malechovice do Rovně (Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: Roveň, 200 m JZ od obce)
nejbližší obec: Roveň, okres Jičín
souřadnice: 50°29'38.00"N, 15°11'48.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyty rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9683984

původní jméno: Lemna minor

lokality: lok. 29. Rybníček v horní části Rovně, 200 m ZJZ od statku (Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: Roveň, u JZ okraje obce)

nejbližší obec: Roveň, okres Jičín

souřadnice: 50°29'39.00"N, 15°11'57.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1997

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.

projekt: FLDOK

ID: 9683993

původní jméno: Lemna minor

lokality: lok. 33. Dolní rybník nad rybníkem Nebákov, z poloviny zarostlý (Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: u obce Křenovy, 700 m J od obce)

nejbližší obec: Křenovy, okres Jičín

souřadnice: 50°29'39.00"N, 15°13'24.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1997

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.

projekt: FLDOK

ID: 9684046

5557b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Malé Jinolice, rybník Němeček

souřadnice: 50°28'26.00"N, 15°18'60.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 2009-07-27

nálezce: 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: 1263751

původní jméno: Lemna minor

lokality: Malé Jinolice, rybník Vražda

souřadnice: 50°28'27.00"N, 15°19'22.00"E

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 2009-07-27

nálezce: 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: 1263747

původní jméno: Lemna minor

lokality: Malé Jinolice, rybník Vražda

souřadnice: 50°28'27.00"N, 15°19'22.00"E

fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina

datum: 2009-07-27

nálezce: 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: 1263737

5557c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /18/ Mdlina: na říč. km 47-46,5 u Nadslavi
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.
projekt: FLDOK
ID: 9002828

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0092_033423_343_V2C
nejbližší obec: Skuřina, okres Jičín
souřadnice: 50°25'10.02"N, 15°10'7.39"E, ± 4m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0092: h0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339573

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0088_033419_70_L2.2A
nejbližší obec: Rakov u Markvartic, okres Jičín
souřadnice: 50°25'55.70"N, 15°14'12.88"E, ± 313m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3334916

5557d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /26/ Mdlina: na říč. km 46-44 u obce Střevač
nejbližší obec: Střevač, okres Jičín
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.
projekt: FLDOK
ID: 9002956

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0111cr_033420_105_V1F
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'30.37"N, 15°16'25.54"E, ± 92m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335167

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0111cr_033420_29_M1.1
nejbližší obec: Ostružno u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'45.06"N, 15°17'42.68"E, ± 133m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335220

5558a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0110cr_034311_1_M1.5
nejbližší obec: Železnice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'16.61"N, 15°23'24.07"E, ± 33m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3401976

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0110cr_034311_452_M1.5
nejbližší obec: Dílce, okres Jičín
souřadnice: 50°27'48.06"N, 15°22'1.42"E, ± 33m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3403871

5558b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brdo Z od Nové Paky, intravilán, SZ část obce, nádrž u silnice
nejbližší obec: Brdo, okres Jičín
souřadnice: 50°29'45.90"N, 15°28'2.40"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-28
nálezc: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169509

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brdo Z od Nové Paky, intravilán, SZ část obce, nádrž u silnice
nejbližší obec: Brdo, okres Jičín
souřadnice: 50°29'45.00"N, 15°28'2.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezc: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169510

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zboží Z od Nové Paky, SZ okolí obce, rybníček na kraji lesa cca 840 m SZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Zboží, okres Jičín
souřadnice: 50°29'18.00"N, 15°26'36.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-10-27
nálezc: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169572

5558c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dvorce, hráz Dvoreckého rybníka
souřadnice: 50°26'11.84"N, 15°24'19.35"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243917

5558d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, Kamenický les, horní lesní rybníček cca 1,9 km SV od odbočky na Kamenice z hlavní silnice Jičín – Hořice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'17.00"N, 15°29'23.00"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169604

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kovač 9,5 km JV od Jičína, Kovačská bažantnice SSZ od Kovače
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°27'59.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169621

5559a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Valdov JV od Nové Paky, starý pískovcový lom Z silnice na Hřídalec cca 1,1 km J od Valdova
nejbližší obec: Valdov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'16.00"N, 15°31'55.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-05-02
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169623

5559b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pecka: podél silnice směrem na Hor. Brusnice; modrá turistická cesta. Floristický kurz Dvůr Králové.
datum: 1983-07-07
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564521

5559c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169608

5559d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, rybníček 0,7 km SSV/SV od křižovatky v Červené Třemešné, na kraji lesíka Oujezd V od silnice na Vidoň
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'15.00"N, 15°38'58.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-08-23
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169480

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lukavec u Hořic, S část obce, břehový porost Lukaveckého potoka u křižovatky s odbočkou na Dobeš
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°36'51.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-10-05
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranice čtverců 5559d / 5659b (v datech původně 5659b)
ID: 13169577

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Červená Třemešná 4 km S od Hořic, remízek u potoka cca 0,4 km SSV od křižovatky v Třemešné
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°38'47.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-07-16
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169612

5560b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Záboří VJV od Kocléřova, intravilán, potok v obci
nejbližší obec: Záboří, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'50.40"N, 15°49'46.80"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-22
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169494

5560c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Miletín 6 km SV od Hořic, okolí cesty k hájovně, cca 1,0 km Z od kostela v Miletíně
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'15.00"N, 15°39'57.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-04-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranice čtverců 5560c / 5559d (v datech původně 5559d)
ID: 13169593

původní jméno: Lemna minor
lokality: Miletín 6 km SV od Hořic, vypuštěný prostřední rybníček ze série tří rybníčků asi 1,0 km ZJZ od kostela v Miletíně (PP Miletínská bažantnice)
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.00"N, 15°40'2.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169628

5560d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Doubravice JZ od Dvora Králové, rybníček v J části obce
nejbližší obec: Doubravice, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'0.90"N, 15°45'45.50"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-07-20
náleze: V. Samková; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je na hranici fytogeografický okresů 57a / 15a
ID: 13169508

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dvůr Králové nad Labem, JZ část města, ulice 5. května, nádrž v lesíku cca 600 m SSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'6.90"N, 15°48'6.50"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-06-25
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169570

5561a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 4.Tab.1.č.sním.248.lok.133: Horní Žďár (Nouzínec): rybník, v korytě Zabořského potoka, 150m V cesty z Horního Žďáru do Zaboří, orient.J.
nejbližší obec: Horní Žďár, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'15.00"N, 15°50'44.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2002-08-29
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. 14: 121-158.
projekt: FLDOK
ID: 8387360

původní jméno: Lemna minor

lokality: Horní Žďár (Nouzínek), rybník v korytě Zábořského potoka

souřadnice: 50°29'16.00"N, 15°50'43.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 503 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2002-08-29

nálezce: 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: 1151898

původní jméno: Lemna minor

lokality: Horní Žďár_8920134

nejbližší obec: Horní Žďár, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'16.91"N, 15°50'44.27"E, ± 35m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2008-08-20

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5903601

5561b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 3.Tab.1.č.sním.251.lok.135: Maršov u Upice: rybník, nejzápadnější (horní) ze tří rybníků na potoce Maršovka v obci, orient.V.

nejbližší obec: Maršov u Upice, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'6.00"N, 15°58'46.00"E

nadmořská výška: 443 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2002-08-27

nálezce: 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. 14: 121-158.

projekt: FLDOK

ID: 8387354

původní jméno: Lemna minor

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. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 2002-08-27

nálezce: 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: 1151893

5561c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu na ZSZ okraji obce

nejbližší obec: Ferdinandov, okres Trutnov

souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 56d. Království

datum: 2006-06-02

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169587

5561d

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0188_034420_187_V1G
nejbližší obec: Chvalkovice v Čechách, okres Náchod
souřadnice: 50°25'40.76"N, 15°58'41.95"E, ± 9m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004
ID: 3417198

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kladruby u Kohoutova, v obci
souřadnice: 50°26'30.06"N, 15°55'9.43"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12293041

5562a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Okr. Trutnov: Havlovice: rybník na JV okraji obce
nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'50.64"N, 16°2'37.45"E
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960099

5562b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 16. Červený Kostelec: rybník Čermák při silnici JV obce
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'50.00"N, 16°6'0.00"E
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
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: 9414374

původní jméno: Lemna minor
lokality: Špinka pond near Červený Kostelec village
souřadnice: 50°27'26.00"N, 16°6'16.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 1974-07-05
nálezc: 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: 2155890

5562c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0025_043321_42_X14
nejbližší obec: Ratibořice u České Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'0.84"N, 16°3'1.87"E, ± 11m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
náleze: Lenka Baťová
pramen: Lenka Baťová. h0025: h0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3450953

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zlíčský rybník - litorální pásmo
souřadnice: 50°24'20.49"N, 16°4'0.87"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-09-13
náleze: Romana Prausová
pramen: RNDr.Prausová Romana, Ph.D. (2012): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11294398

5562d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příloha 1.lok.17. Hejnovka: jedná se o menší lesní rybník a přilehlé olšiny. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Trubějov u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°26'37.00"N, 16°7'4.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368945

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 17. Náchod: Velký rybník S města
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°25'45.00"N, 16°9'10.00"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
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: 9414380

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0040_043317_113_V2A
nejbližší obec: Trubějov, okres Náchod
souřadnice: 50°26'39.08"N, 16°7'2.71"E, ± 60m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450331

5563a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nimi. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367382

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0095br_043313_136_V2C
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'12.30"N, 16°10'54.95"E, ± 8m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0095br: h0095br. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3448348

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0095br_043314_126_M1.3
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°28'21.07"N, 16°12'17.35"E, ± 6m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0095br: h0095br. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3448919

5563b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Úlehle 2-1
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'11.65"N, 16°15'37.53"E, ± 49m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-22
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022935

5563c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Náchod, 0,95 km JVV železniční zastávky Náchod-Běloves, zatopený lom v Bělovsi
souřadnice: 50°25'7.50"N, 16°11'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368667

5638d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hranice (Čechy), dolní rybník na potoce u Trojmezí, 2,5 km Z od nádraží. Rozloha: 1,5 ha/1000 m².
souřadnice: 50°18'16.00"N, 12°8'51.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086493

5639c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 27. Hranice: intravilán obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'16.00"N, 12°10'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jitka Štěpánková; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502729

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hranice u Aše
souřadnice: 50°18'53.19"N, 12°11'0.55"E, ± 18m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11063690

5640d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0167_111212_88_V1G
nejbližší obec: Kostelní, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'17.86"N, 12°25'57.32"E, ± 4m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3458183

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0191_111213_396_M1.7
nejbližší obec: Čirá, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'13.93"N, 12°27'12.38"E, ± 4m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0191: k0191. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.04.2002 - 25.07.2004
ID: 3458625

5641d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Sokolov: Šindelová: obnažené dno vypuštěného rybníka u V okraje obce. 628 m n. m.
nejbližší obec: Šindelová, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'58.10"N, 12°36'40.40"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2015-07-29
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Na hranici fytochorionů 22 a 85.
ID: 10109055

5642b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 39. Horní Blatná [5642b]: louky na S okraji obce až k lesu po žluté značené turistické cestě, 920-950 m n. m. (L. Pivoňková, M. Štech)
souřadnice: 50°23'50.00"N, 12°46'20.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Lenka Pivoňková; Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621407

5642c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0168_112111_501_V1F
nejbližší obec: Lesík, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'45.76"N, 12°41'51.90"E, ± 240m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3489155

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nejde; porost Glyceria při vtoku do nádrže bývalého koupaliště
souřadnice: 50°19'20.27"N, 12°44'45.50"E, ± 10m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 12783642

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nejde; Bývalé koupaliště. Lemna minor.
souřadnice: 50°19'19.88"N, 12°44'46.51"E, ± 37m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-06-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12786233

5642d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Odeř_3600318
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'4.14"N, 12°49'32.09"E, ± 20m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499323

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vysoká Štola; V zástinu.
souřadnice: 50°19'18.68"N, 12°45'50.77"E, ± 13m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-08-20
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12781445

5643a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: J svah hory Plešivec, v bezlesé enklávě zřejmě na území bývalé obce Obere Kaff, cca 0,5 km pod vrcholem, pramenný vývěr pod velkým keřem Salix cinerea
nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'6.10"N, 12°50'37.60"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2016-09-27
náleze: Lubomír Adamec; Andrea Kučerová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13209258

5643c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600281
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'0.22"N, 12°50'42.14"E, ± 11m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499017

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hroznětín_3600310
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'9.97"N, 12°50'51.36"E, ± 67m
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: 5499254

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ruprechtov u Hroznětína_3600317
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'9.54"N, 12°50'38.87"E, ± 32m
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: 5499322

5643d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrov nad Ohří_9030038
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'59.36"N, 12°57'14.76"E, ± 17m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5912053

původní jméno: Lemna minor
lokality: Květnová_9030788
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'5.74"N, 12°59'17.38"E, ± 9m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919183

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0129_112115_285_V1F
nejbližší obec: Kfely u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.93"N, 12°55'9.41"E, ± 94m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0129: k0129. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.09.2002 - 19.06.2003
ID: 3492301

5645a

původní jméno: Lemna minor
lokality: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Radek Fišer
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6701425

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Josef Lorber
pramen: Lorber J. Příspěvek k floristickému průzkumu Úhoště u Kadaně. 0.
projekt: NDOP
ID: 6702913

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pruněřov
souřadnice: 50°23'49.92"N, 13°14'50.81"E, ± 84m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-09-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12825940

5645b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bystřice u Kadaně; Vodní plocha vybudovaná v rámci rekultivace - jedna z prvních v okolí Kadaně, litorální pásmo dosud nevýrazně vyvinuté. I v aktualizacím mapování není lit. zóna příliš vyvinutá (větší hloubka nádrže, doposud nepřilíš zazemněno). Hodně kachen.
souřadnice: 50°23'19.11"N, 13°17'59.58"E, ± 89m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-05-01
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12821207

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tušimice; Rybník s velmi vyvinutou litorální zónou.
souřadnice: 50°23'41.05"N, 13°18'5.04"E, ± 124m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-10-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12821212

5645d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 4. Vintířov: močál, příkopy a rybníček na JZ okraji obce
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742285

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vintířov: v obci ležící 7 km J od Kadaně (okr. Chomutov)
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír. 12: 89-110.
projekt: FLDOK
ID: 8746335

původní jméno: Lemna minor
lokality: okr. Chomutov: Vintířov, 7 km J od Kadaně
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°16'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1980
náleze: P. Pyšek
pramen: Pyšek P. (1981): Vegetace obce Vintířov v okrese Chomutov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 12: 89-110.
projekt: ČNFD
ID: 2306815

5646c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Poláky_9070333
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'32.75"N, 13°20'41.68"E, ± 4m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-01-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5923525

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vikletice
souřadnice: 50°20'46.10"N, 13°24'0.78"E, ± 230m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-08-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12820597

5646d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sedčice; Erozní rýha, v ní Lemna minor. Silná ruderalizace.
souřadnice: 50°18'36.39"N, 13°26'11.78"E, ± 35m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12820543

5647c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 119. Záhoří: zbytek slepého ramene Ohře a tůňka
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 210-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-06-28
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745510

původní jméno: Lemna minor
lokality: Libočany_9090243
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
souřadnice: 50°20'9.64"N, 13°30'24.91"E, ± 26m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925202

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Libočany_9090259
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
souřadnice: 50°20'12.30"N, 13°30'22.25"E, ± 45m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-03
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925273

5647d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /16/ Tvršice: břehy Ohře na 85-84,5 říč. km
nejbližší obec: Tvršice, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-08-08
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003493

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 85-84,5
souřadnice: 50°20'25.00"N, 13°35'1.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-08-08
nálezc: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2081337

5648a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 61-60,5
souřadnice: 50°22'28.00"N, 13°44'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1990-07-24
nálezc: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2081277

5648b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 49. 5648b, Louny: v Ohři a v jejím pobřeží u železničního mostu směr Dobroměřice, 1. 7. 2007 K. Boublík & M. Lepší
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'40.00"N, 13°48'31.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
nálezc: K. Boublík; M. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170856

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 140. Rybník v polích 1km JZ od Chožova
nejbližší obec: Chožov, okres Louny
souřadnice: 50°23'34.00"N, 13°45'43.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.
projekt: FLDOK
ID: 8031218

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.1.sním.14.lok.140. Rybník v polích 1km JZ od Chožova

nejbližší obec: Chožov, okres Louny

souřadnice: 50°23'34.00"N, 13°45'43.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2005-07-04

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v Lounském středohoří. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 141-159.

projekt: FLDOK

ID: 8031298

5648c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 104. 5648c, Touchovice: revitalizovaný rybník v SV části obce, 6. 7. 2007, Č. Ondráček

nejbližší obec: Touchovice, okres Louny

souřadnice: 50°18'11.00"N, 13°44'10.00"E

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2007-07-06

nálezce: Č. Ondráček

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

projekt: FLDOK

ID: 8172445

5649a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 863. 5649a, Slavětín: rybník Z od železniční zastávky (S od trati) a suchá strážka mezi tratí a rybníkem, 1,4 km SZ od kostela v obci; 6. 7. 2007, J. Chrtek & J. Rydlo

nejbližší obec: Slavětín, okres Louny

souřadnice: 50°21'41.00"N, 13°53'53.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Chrtek; J. Rydlo

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

projekt: FLDOK

ID: 8189863

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 856. 5649a, Počedělice: lužní les Loužek, 1 km ZJZ - 1 km JJZ od kostela v obci, 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý

nejbližší obec: Počedělice, okres Louny

souřadnice: 50°22'4.00"N, 13°52'45.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Chrtek; T. Černý

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

projekt: FLDOK

ID: 8189764

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 864. 5649a, Slavětín: rybník JZ od železniční zastávky (J od trati) a okolí, 1,2 km SZ od kostela v obci; 6. 7. 2007, J. Chrtek & J. Rydlo

nejbližší obec: Slavětín, okres Louny

souřadnice: 50°21'31.00"N, 13°53'52.00"E

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2007-07-06

nálezce: J. Chrtek; J. Rydlo

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

projekt: FLDOK

ID: 8189869

5649b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /35/ Radonice nad Ohří: břehy Ohře na 38-37,5 říč. km
nejbližší obec: Radonice nad Ohří, okres Louny
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1990-08-27
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
poznámka: pole, rumišťe, okraje cest
ID: 9003426

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 38-37,5
souřadnice: 50°22'50.00"N, 13°55'11.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1990-08-27
nálezce: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083436

5649d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 873. 5649d, Peruc: tůňka při Debeřském potoce u samoty Debeř 1 km Z obce, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'30.00"N, 13°56'46.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
nálezce: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190321

původní jméno: Lemna minor
datum: 1981-01-01
nálezce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567465

5650a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v kanálech na J okraji PR myslivna
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'41.69"N, 14°4'52.74"E, ± 100m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2015-06-04
nálezce: Anna Hošťálková; Ivan Bílek; Daniel Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175023

5650b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Poplze
souřadnice: 50°23'44.45"N, 14°5'9.05"E, ± 803m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12408254

původní jméno: Lemna minor
lokality: Budyně nad Ohří; rybník s hlinitými břehy, bez makrofyt
souřadnice: 50°23'50.20"N, 14°6'44.48"E, ± 153m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12407171

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mšené-lázně
souřadnice: 50°23'12.93"N, 14°7'58.35"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12673265

5650d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šlapanice: a) břehy a přítoková část rybníka V od obce; b) v obci podél cest a na ruderalních stanovištích.
datum: 1974
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568987

5651d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.7.sním.135.lok.295. Nová tůň J od silnice 1km JZ od Dušníků n. Vltavou
nejbližší obec: Dušníky n. Vlt., okres Mělník
souřadnice: 50°18'4.00"N, 14°19'47.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003-10-03
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: 8024731

původní jméno: Lemna minor
lokality: 295. Nová tůň J od silnice 1km JZ od Dušníků n. Vltavou
nejbližší obec: Dušníky n. Vlt., okres Mělník
souřadnice: 50°18'4.00"N, 14°19'47.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská 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: 8024072

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.13.sním.250.lok.29. Tůň S od dálnice, 1,9km JZ od Dušníků n. Vlt.
nejbližší obec: Dušníky n. Vlt., okres Mělník
souřadnice: 50°18'11.00"N, 14°19'54.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2001-05-10
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: 8025056

5652a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0108_122201_1_V1F
nejbližší obec: Kostomlaty pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'0.82"N, 14°19'59.84"E, ± 65m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671111

5652b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.24.sním.473.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-10-19
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: 8026174

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.24.sním.479.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-10-04
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: 8026211

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.23.sním.462.lok.369. Z tůň v Bažantnici 1km Z od Brozáněk.
nejbližší obec: Brozánky, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-10-04
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: 8026072

5652c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 294. Tůň v lesíku 750m J od Dědibab
nejbližší obec: Dědibaby, okres Mělník
souřadnice: 50°18'11.00"N, 14°21'43.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská 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: 8024063

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 292. Rybníček u silnice na JZ okraji Křinous.

nejbližší obec: Křinousy, okres Mělník

souřadnice: 50°18'17.00"N, 14°22'15.00"E

nadmořská výška: 153-247 m

fytochorion: 7c. Slánská 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: 8024055

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 261. Tůň ZJZ od lok.č.260 tj. tůň ZJZ od lok.č.259 tj.tůň ZJZ od lok.č.258 tj.tůň ZJZ od lok.č.257 tj.tůň ZJZ od lok.č.256 tj.tůň ZJZ od lok.č.255 tj.tůň na P břehu Vltavy 700m nad bukolským přívozem.

nejbližší obec: Bukol, okres Mělník

souřadnice: 50°19'0.00"N, 14°23'1.00"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: 8023898

5652d

lokalita: 11a. Všetatské Polabí: Hořín (okr. Mělník), Vrbno, zastíněná tůňka při levém břehu Vltavy J–JJV od Hořína, cca 1,6 km V(–VSV) od kostela ve Vrbně, cca 160 m n. m., 50°19'29,6"N, 14°28'19,5"E (WGS-84), kvadrant 5652d

nejbližší obec: Hořín, okres Mělník

souřadnice: 50°19'29.60"N, 14°28'19.50"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2012-05-13

nálezce: J. Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Číslo sběru: L06-12; Determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).

ID: 13169910

lokalita: 11a. Všetatské Polabí: Hořín (okr. Mělník), Vrbno, nejnižší velká tůň na levém břehu Vltavy J–JJV od Hořína, cca 1,7 km V–VSV od kostela ve Vrbně, cca 160 m n. m., 50°19'32,2"N, 14°28'25,5"E (WGS-84), kvadrant 5652d

nejbližší obec: Hořín, okres Mělník

souřadnice: 50°19'32.20"N, 14°28'25.50"E

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2012-05-13

nálezce: J. Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Číslo sběru: L05-12; Determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).

ID: 13169911

5653a

lokalita: u Měln. Vrutice a v oknech pod Jenichovem

nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník

souřadnice: 50°22'30.65"N, 14°34'54.08"E, ± 600m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5653a a 5653b.

ID: 13169914

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 119.-125. Lhotka: rybník v Kokořinském údolí mezi nádražím a Štampachem
nejbližší obec: Lhotka, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8950433

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 118. Nebužel: mokřina pod mlýnem Kroužek
nejbližší obec: Nebužely, okres Mělník
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8950426

5653c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.8.sním.161.lok.224. Tůň u J okraje Klů.
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°18'30.00"N, 14°30'2.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-08-17
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: 8024814

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.5.sním.89.lok.222. Nádrž na kanále pod Jz okrajem Kelských Vinic.
nejbližší obec: Kelské Vinice, okres Mělník
souřadnice: 50°19'9.00"N, 14°30'21.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-08-17
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: 8024628

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.56.lok.224. Tůň u J okraje Klů.
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°18'30.00"N, 14°30'2.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003-08-17
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: 8024555

5653d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0325_122210_124_V1F
nejbližší obec: Hostín u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°20'10.68"N, 14°36'3.67"E, ± 5m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672940

5655a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Strašnov (okr. Mladá Boleslav), zazemňující se rybníček Jordán cca 900 m Z od autobusové zastávky v obci, 256 m n. m.,
50°21'10,5"N, 14°52'39,6"E (WGS 84)
nejbližší obec: Strašnov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'10.50"N, 14°52'39.60"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172659

5655b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chloumek u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°23'49.68"N, 14°55'35.65"E, ± 26m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10675529

5655c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0301_131113_222_V1A
nejbližší obec: Horky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'48.53"N, 14°50'55.28"E, ± 136m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788840

5655d

lokalita: Luštěnice, Zelená, cesta ruderalizovaným lesním porostem cca 630 m J – 940 m JJZ od autobusové zastávky Luštěnice,
Sluneční; stoka
nejbližší obec: Újezdec u Luštěnic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'18.25"N, 14°55'0.40"E, ± 290m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2016-07-06
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13207228

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 29-32 km výzkum vodních makrofyt říčky Vlkavy u obce Pečice
nejbližší obec: Pečice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'57.00"N, 14°59'45.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-07
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9679469

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 12. Břeh říčky Vlkavy, říční km 30,8 u obce Pěčice
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'57.00"N, 14°59'45.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-07-29
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 75-90.
projekt: FLDOK
ID: 9679530

5656a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: říčka Vlkava, říční km 30,8
souřadnice: 50°20'59.00"N, 15°0'16.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-07-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Vlkavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 12: 75-90.
projekt: ČNFD
ID: 2040204

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0199_131207_870_V1G
nejbližší obec: Ledce u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'7.34"N, 15°4'12.68"E, ± 14m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3794926

5656b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dětenice, Brodek, dlouhodobě vypuštěný lesní rybníček Kolčánek, cca 1,0 km JZ od autobusové zastávky v Brodku
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'59.13"N, 15°9'19.10"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2016-07-07
náleze: Jan Pránčl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13172666

5656c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, sádka na SSV okraji obce
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'29.50"N, 15°0'4.20"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169495

lokalita: rybníky v Jabkenické oboře
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'2.22"N, 15°2'15.36"E, ± 1500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
pramen: Novotný, Květena Mladoboleslavská 1967, 1972
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169919

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.19.sním.379.lok.571. Rybník u studánky Dobrá voda 600m VSV od hájovny Loučeňka. (u Loučeň)

nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk

souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'51.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-25

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

projekt: FLDOK

ID: 8016631

5656d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Dětenice, Brodek, bezejmenný rybníček (rybáři zprasený) v PP Dymokursko-Bahenské louky, cca 2,1 km JZ od autobusové

zastávky v Brodku

nejbližší obec: Brodek, okres Jičín

souřadnice: 50°20'35.18"N, 15°8'36.96"E

nadmorská výška: 224 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2016-07-07

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13172661

5657a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Zliv u Libáně

souřadnice: 50°22'3.98"N, 15°14'35.51"E, ± 112m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2014-07-30

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12617926

původní jméno: Lemna minor

lokality: Zliv u Libáně

souřadnice: 50°22'3.59"N, 15°14'33.13"E, ± 105m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2014-07-30

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 12617919

původní jméno: Lemna minor

lokality: Záhuby; chovný rybník eutrofnějšího charakteru

souřadnice: 50°23'10.11"N, 15°11'22.87"E, ± 47m

fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina

datum: 2013-09-20

nálezce: Klára Florová

pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 13065823

5657b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bartoušov, 9 km JJZ od Jičína, sádky cca 300 m SSZ od železniční stanice Bartoušov; obnažená dna a travnaté stěny sádek
nejbližší obec: Bartoušov, okres Jičín
souřadnice: 50°21'47.95"N, 15°19'21.98"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945527

5657c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlno, Kněžský rybník u silnice na Rožďalovice, zadní část u J břehu
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'17.00"N, 15°10'25.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169596

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlno, Hasinský rybník SSV od obce, zadní část u levého břehu
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'59.00"N, 15°10'55.00"E
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-07-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169597

5657d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /4/ Mdlina: na říč. km 32,5-32 u obce Kopidlno
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
nadmořská výška: 182-360 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-09-07
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 55-100.
projekt: FLDOK
ID: 9002547

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mdlina (Mrlina), říční kilometr 32,5 - 32
souřadnice: 50°20'12.00"N, 15°17'7.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-09-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1991): Vodní makrofyta Mdliny. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 5: 55-100.
projekt: ČNFD
ID: 2080614

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kopidlno
souřadnice: 50°20'33.76"N, 15°14'53.79"E, ± 13m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12617637

5658a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vitiněves 4,5 km J JV od Jičína, Letná, šluchta v poli cca 660 m V od křižovatky silnic v Letné
nejbližší obec: Vitiněves, okres Jičín
souřadnice: 50°23'20.00"N, 15°23'44.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-28
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169580

5658b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Butoves JV od Jičína, les směrem k Hlubokému rybníku, přítok mezi lesní cestou a Hlubokým rybníkem, 1,5–1,7 km VJV od železniční zastávky Butoves, stojatá voda
nejbližší obec: Butoves, okres Jičín
souřadnice: 50°23'7.70"N, 15°26'47.40"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169478

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, vrbiny v jihozápadní zátocy 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: 13169475

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, olšina u zadní část rybníka J od přítoku od Butovsi
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'6.10"N, 15°26'55.50"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169477

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, zadní část rybníka, SSV břeh
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'6.40"N, 15°27'1.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169473

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, vlhký okraj lesa u jižního břehu 200-350 m Z od silnice z Třtěnic do Butovsi
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'0.80"N, 15°27'6.30"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169474

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký SZ od obce, zadní část rybníka
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'5.90"N, 15°26'58.80"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-18
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169476

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chomutice ZJZ od Ostroměře, Lužanka u mostu polní cesty na Stříbrnice
nejbližší obec: Chomutice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'34.00"N, 15°29'26.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-17
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169609

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třtěnice 10 km JV od Jičína, strouha Lužanka v obci u mostu silnice na Butoves
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'47.00"N, 15°28'6.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-23
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169620

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chomutice ZJZ od Ostroměře, Lužanka u mostu cca 550 m ZSZ od kostela sv. Diviše uprostřed Chomutic
nejbližší obec: Chomutice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'38.00"N, 15°29'17.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169610

5658c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žlunice; zbývající vodní plocha v nejhlubší části vypuštěného rybníka silně eutrofizovaná zarostlá Lemna minor
souřadnice: 50°18'6.83"N, 15°22'10.76"E, ± 38m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12767417

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sběř
souřadnice: 50°19'3.01"N, 15°24'21.78"E, ± 216m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2969 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10357090

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sběř
souřadnice: 50°19'3.01"N, 15°24'21.78"E, ± 216m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2969 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10357101

5658d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /14/ Hrobičany: Cidlina na 55-54 říč. km
nejbližší obec: Hrobičany, okres Jičín
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-08-12
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.
projekt: FLDOK
ID: 9001619

původní jméno: Lemna minor
lokality: /15/ Chotělice: Cidlina na 53-52,5 říč. km
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-08-12
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.
projekt: FLDOK
ID: 9001624

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /3/ Veselská Lhota: Cidlina na 61 říč. km
nejbližší obec: Veselská Lhota, okres Jičín
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1988-08-12
pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.
projekt: FLDOK
ID: 9001496

5659a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, V část obce, náhon u mostu cesty k osadě Hlásek
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'22.00"N, 15°33'22.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2006-10-03
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169579

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sobčice Z od Ostroměře, bažinná olšina cca 850 m J/(JV) od železniční zastávky Sobčice
nejbližší obec: Sobčice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'3.00"N, 15°31'15.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-26
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169619

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ostroměř 6 km Z od Hořic, potok u mostu u přejezdu v osadě Hlásek VSV od Ostroměře
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°33'45.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-07-15
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169613

5659b

původní jméno: Lemna minor L.
lokalita: okres Jičín: Hořice 25 km SV od Hradce Králové, slepé rameno Bystřice 1,6 km JZ od Jeníkova, pod Obecním mlýnem (chráněné území Údolí Bystřice). 300 m n. m. 50°22'27.0"N, 15°39'17.0"E
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°39'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1999-09-15
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR;herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1162; evidenční číslo PR 780263; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor [revize dokladu v PR]
ID: 10045258

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hořice, údolí Bystřice, břehový porost podél Bystřice a bývalého náhonu cca 300 m J od Obecního mlýna
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'18.00"N, 15°39'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2008-09-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169490

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Doubrava u Hořic, les JZ od vesnice, mýtina cca 100-250 m SSV od mostu přes Bystřici
nejbližší obec: Doubrava, okres Jičín
souřadnice: 50°22'10.70"N, 15°39'16.90"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2007-10-07
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169502

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, intravilán, potok v S části obce cca 0,8-1,0 km SSZ(/S) od železniční zastávky Dobrá Voda
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°21'18.00"N, 15°36'31.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169573

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Malé Bílsko ZJZ od Hořic, rybníček na kraji obce
nejbližší obec: Bílsko u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°21'44.00"N, 15°36'9.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169574

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hořice 25 km SV od Hradce Králové, slepé rameno Bystřice 1,6 km JZ od Jeníkova, pod Obecním mlýnem (chráněné území Údolí Bystřice)
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°39'17.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 1999-09-15
náleze: M. Ducháček
herbář: HR;PR;herb. M. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 1162; evidenční číslo PR 780263; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor [revize dokladu v PR]
ID: 13169458

lokality: Hořice, v rybníku u Dachovy, 356 m
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'12.23"N, 15°38'30.94"E, ± 50m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1939-09-08
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170017

5659c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Myštěves JZ od Hořic, dvůr Blažkov v S části obce, okolí zemědělských staveb
nejbližší obec: Myštěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'14.40"N, 15°33'37.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-09
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: příkop
ID: 13169486

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, nově založený rybník 500-800 m SZS od kostelíka v Lískovicích, výtok z rybníka
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'27.10"N, 15°32'47.40"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169507

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lískovice 8 km ZJZ od Hořic, Lískovický les, prořídilý porost při okraji lesa cca 500 m VSV od kostelíka v Lískovicích
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'24.00"N, 15°33'49.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v mokřině
ID: 13169506

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kouty 7 km JZ od Hořic, rybníček na J okraji obce
nejbližší obec: Kouty, okres Jičín
souřadnice: 50°19'10.00"N, 15°33'42.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-10-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169575

5659d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bašnice 4 km JZ od Hořic, Bašnický les Z obce, rybníček v centrální části lesa
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'14.40"N, 15°34'58.10"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: lokalita je u hranice čtverců 5659d / 5659c (původně v datech uvedeno 5659c)
ID: 13169503

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, cukrovarnické usazovací nádrže asi 600 m J/JZ od železničního přejezdu v Dobré Vodě
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'17.00"N, 15°36'16.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13169585

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dobrá Voda u Hořic, malý rybníček za zadním Dobrovodským rybníkem, u remízu, 1,3 km V od přejezdu v Dobré Vodě
nejbližší obec: Dobrá Voda u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'37.00"N, 15°35'16.00"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-16
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13169611

5660a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Skála 6 km V od Hořic, starý pískovcový lom na V okraji Skály
nejbližší obec: Skála, okres Jičín
souřadnice: 50°21'19.00"N, 15°43'23.00"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003-10-14
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13169605

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Maňovice 3,9 km ZSZ od Velkého Vřeštova, letněné dno rybníka SV od silnice 1,8 km VJV od křižovatky v Maňovicích
nejbližší obec: Boháňka, okres Jičín
souřadnice: 50°22'7.00"N, 15°43'32.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2002-07-27
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13169629

5660b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Malý Vřeššov 9 km V od Hořic, les JV od obce v okolí rybníčku u pramene
nejbližší obec: Velký Vřeššov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'14.00"N, 15°45'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2005-10-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169589

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vilantice 11 km Z od Jaroměře, rybník v obci
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'3.00"N, 15°46'60.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-06-23
náleze: M. Ducháček; V. Samková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169598

5660c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třebovčice VJV od Hořic, niva Bystřice, starý zatopený příkop s vrbovými křovisky cca 350 m SSV(/S) od železniční zastávky Třebovčice
nejbližší obec: Třebovčice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'51.00"N, 15°42'17.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169602

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třebovčice VJV od Hořic, břehový porost Bystřice u mostu silnice k železniční zastávce Třebovčice
nejbližší obec: Třebovčice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'47.00"N, 15°42'13.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-20
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169603

5660d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hoříněves 12 km SSZ od Hradce Králové, chráněné území Hoříněvská bažantnice, lesní rybníček v S části lesa
nejbližší obec: Hoříněves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'21.00"N, 15°45'56.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-09-06
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169627

5661b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jaroměř, malý starý písniček na S okraji města cca 330 m JJZ od výtoku z Jaroměřského rybníka
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°55'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169583

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jaroměř, ulice O. Španiela, park před gymnáziem cca 1,1 km SSV od železničního nádraží Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'0.00"N, 15°55'8.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-08-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je u hranice čtverců 5661b / 5661d (v datech původně 5661d)
ID: 13169606

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jaroměř, malý starý písniček na S okraji města cca 330 m JJZ od výtoku z Jaroměřského rybníka
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°55'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-05-21
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169622

lokality: 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: 13169924

5661c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Černožice JZ od Jaroměře, rybník ZJZ od Černožic, levý břeh rybníka u hráze cca 370 m JZ od železniční zastávky Černožice
nejbližší obec: Černožice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'47.00"N, 15°51'58.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-17
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169581

5661d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Josefov JV od Jaroměře, niva Metuje, louka vpravo od cesty k osadě Na Brcích, cca 450-500 m SSV/SV od Poklasného mlýna SSV od Josefova
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'47.00"N, 15°56'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-13
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169582

lokalita: Josefstadt [= Josefov]
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'27.78"N, 15°55'30.26"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
nálezc: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5661b, 5661c a 5661d.
ID: 13169923

5662a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Volovka, okolí rybníčku v obci
souřadnice: 50°21'20.02"N, 16°0'22.24"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12274003

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Doubravice u České Skalice, rybníky V obce
souřadnice: 50°22'46.75"N, 16°0'10.92"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-09-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12214477

5662b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: lok. 18a(29-31,5 km, říč. km) Lipí: říční makrofyta v dolní Metuji
nejbližší obec: Lipí, okres Náchod
souřadnice: 50°22'59.00"N, 16°9'54.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (2001): Vodní makrofyta dolní Metuje v letech 1995 a 2000. - Muz. a Součas., ser. natur. 15: 45-50.
projekt: FLDOK
ID: 9688356

5662c

původní jméno: Lemna minor

lokality: /CZ 0526359/ Tuří: Tuřský rybník a okolní lesy, asi 1 km V od silnice mezi obcemi Slavětín nad Metují a Rohenice v okrese Náchod a Rychnov nad Kněžnou, rozloha 112,56 ha,
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°19'2.00"N, 16°2'54.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102647

původní jméno: Lemna minor

lokality: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366069

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 4. sním. 24. lok. 6,(8,3 km v 8-9 km, říč. km) Veselice: říční makrofyta v dolní Metují
nejbližší obec: Veselice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'39.00"N, 16°1'30.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000-06-17
pramen: Rydlo J. (2001): Vodní makrofyta dolní Metuje v letech 1995 a 2000. - Muz. a Součas., ser. natur. 15: 45-50.
projekt: FLDOK
ID: 9688193

5662d

lokality: rybník Halín v lese Halín 700 m JJV od Vršovky
nejbližší obec: Vršovka, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'59.01"N, 16°7'32.44"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Vršovky, Černic, Bohuslavic a Běstvin. - Orchis, Dobré, 25/1: 5-14.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170024

5663a

původní jméno: Lemna minor

lokality: lok. 15a(24-26 km, říč. km) Jestřebí: říční makrofyta v dolní Metují
nejbližší obec: Jestřebí, okres Náchod
souřadnice: 50°21'48.00"N, 16°10'9.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (2001): Vodní makrofyta dolní Metuje v letech 1995 a 2000. - Muz. a Součas., ser. natur. 15: 45-50.
projekt: FLDOK
ID: 9688344

původní jméno: Lemna minor

lokality: N.Město n. M., Metuje v Pekle
souřadnice: 50°21'50.00"N, 16°10'11.00"E, ± 20m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-08-20
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163341

původní jméno: Lemna minor
lokalita: N.Město n. M., Metuje nad hospodou Peklo
souřadnice: 50°22'52.00"N, 16°10'40.00"E, ± 20m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-08-20
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163346

5663b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, dolní rybníček na pravostranného přítoku Olešenky nad bývalou restaurací U
Andršů cca 1,4 km V od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'30.00"N, 16°15'46.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169625

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rzy u Nového Hrádku 10 km JV od Náchoda, horní rybníček na pravostranného přítoku Olešenky nad bývalou restaurací U
Andršů cca 1,4 km V od kostela v Novém Hrádku
nejbližší obec: Rzy, okres Náchod
souřadnice: 50°21'30.00"N, 16°15'45.00"E
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-07-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169626

5664d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PP Velká louka
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'9.28"N, 16°25'26.73"E, ± 174m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2009
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6899627

5668a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Uhelná; Plocha ze 3/4 zarostlá makrofyty. Přirozené břehové porosty.
souřadnice: 50°21'54.07"N, 17°2'6.34"E, ± 54m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12607302

původní jméno: Lemna minor
lokality: Uhelná; Bývalý lom, sportovní rybolov. Nestrukturovaná pobřežní vegetace.
souřadnice: 50°22'1.20"N, 17°2'11.50"E, ± 48m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12607297

5668d

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0191_142213_168_S1.2
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'8.53"N, 17°7'53.18"E, ± 75m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
nálezc: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3930672

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0191_142213_583_S1.2
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'54.97"N, 17°8'56.54"E, ± 9m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
nálezc: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931803

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0078_142212_162_V1F
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'6.01"N, 17°5'7.94"E, ± 21m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-08
nálezc: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0078: m0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3930216

5669a

lokality: Vidnava
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'19.59"N, 17°10'56.86"E, ± 1500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. 1999: Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). – Čas. Slez. Muz. Opava (A), 48: 209-222
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5668b a 5669a.
ID: 13170044

původní jméno: Lemna minor

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

nálezce: Řepka; Lustyk; Kudelová; Sedláčková

pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.

projekt: FLDOK

ID: 8296622

původní jméno: Lemna minor

lokality: Slezsko, Vidnavské louky, na pravé straně silnice z Vidnavy do Wiesau

souřadnice: 50°22'58.00"N, 17°11'55.00"E, ± 250m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Vicherek J. (1958): Rostlinná společenstva rašelinných luk u Vidnavy. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 19: 185-221.

projekt: ČNFD

ID: 2706135

5672c

původní jméno: Lemna minor

lokality: PR Džungle 2206

nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2004

nálezce: Leo Bureš

pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.

projekt: NDOP

ID: 6903871

původní jméno: Lemna minor

lokality: PR Velký Pavlovický rybník

nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'1.53"N, 17°41'32.54"E, ± 499m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2001

nálezce: Petr Urban

pramen: Petr Urban. Inventarizace batrachofauny přírodní rezervace Velký Pavlovický rybník. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6622537

původní jméno: Lemna minor

lokality: PR Velký Pavlovický rybník

nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál

souřadnice: 50°18'1.77"N, 17°41'32.76"E, ± 999m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1996

nálezce: Leo Bureš

pramen: RNDr. Leoš Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Inventarizační průzkum botanický v navrhované přírodní rezervaci Velký Pavlovický rybník. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6292086

5738b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studánka, JZ nádrž pod Vodárenskou nádrží. Rozloha: 1500/120 m².
souřadnice: 50°17'16.00"N, 12°9'40.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086731

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studánka, SV nádrž nad Vodárenskou nádrží (vedle č.18). Rozloha: 1500/400 m².
souřadnice: 50°17'19.00"N, 12°9'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086667

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studánka, JZ nádrž pod Vodárenskou nádrží. Rozloha: 1500/120 m².
souřadnice: 50°17'16.00"N, 12°9'40.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-06-09
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086526

5738d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0144_111118_203_X14
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
souřadnice: 50°14'43.19"N, 12°9'51.80"E, ± 68m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002-11
nálezc: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0144: k0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3453858

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Štítary u Krásné; mělký a dost eutrofní, zrašeliňující rybníček
souřadnice: 50°14'17.35"N, 12°7'17.40"E, ± 53m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-06-21
nálezc: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11445217

5739a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krásňany, rybník v louce pod č. 14 J od obce, 1,75 km SSV od nádraží Studánka. Rozl.: 2500/1600 m².
souřadnice: 50°17'27.00"N, 12°11'26.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2005-09-15
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086716

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studánka, rybník v louce pod č. 14, J od Krásňan, 1,75 km SSV od nádraží. Rozloha: 2500/1600 m².
souřadnice: 50°17'27.00"N, 12°11'26.00"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2005-09-15
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v povodí Rokytnice v Ašském výběžku. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 2006: 220-235.
projekt: ČNFD
ID: 1086553

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0188_111119_164_V2C
nejbližší obec: Podhradí u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°15'5.62"N, 12°10'53.65"E, ± 83m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3454156

5739c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 80. Aš-Krásná: v rybníčku a u rybníčku v obci
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°14'8.00"N, 12°11'4.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vladimír Řehořek; Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503934

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0169_111304_82_V3
nejbližší obec: Mokřiny, okres Cheb
souřadnice: 50°12'13.86"N, 12°13'46.88"E, ± 29m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3463732

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0169_111304_218_V1C
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°12'17.50"N, 12°11'56.76"E, ± 31m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3463841

5740a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0167_111216_133_V1F
nejbližší obec: Výspa, okres Cheb
souřadnice: 50°15'10.19"N, 12°22'0.59"E, ± 8m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460504

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0167_111216_134_M1.3
nejbližší obec: Výspa, okres Cheb
souřadnice: 50°15'13.90"N, 12°22'0.44"E, ± 8m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460506

5740b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0167_111217_23_V1F
nejbližší obec: Opatov u Lubů, okres Cheb
souřadnice: 50°15'29.84"N, 12°26'19.75"E, ± 3m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460529

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0167_111217_217_V1F
nejbližší obec: Opatov u Lubů, okres Cheb
souřadnice: 50°15'5.00"N, 12°25'34.86"E, ± 5m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460687

5740c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 113. Luby-Flussberg: rybníček pod silnicí, 0,3 km JJZ od osady
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°14'46.00"N, 12°24'18.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504789

5741b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krušné hory, Nejdecko: osada Hradecká: v intravilánu V okraje osady Hradecká za starou chátrající budovou (kdysi asi škola) u malého rybníčku
nejbližší obec: Hradecká u Nejdeku, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'37.00"N, 12°39'54.00"E
nadmořská výška: 661 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-07
pramen: Krása P. (2004): Nález populace řezanu pilolistého (*Stratiotes aloides* L.) v Krušných horách. - Calluna 9: 8-9.
projekt: FLDOK
ID: 7957658

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0168_112116_234_M1.1
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'10.76"N, 12°39'4.86"E, ± 8m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493298

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0168_112116_234_M1.1
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'10.76"N, 12°39'4.86"E, ± 8m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493299

5741c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560166
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'13.57"N, 12°32'14.96"E, ± 25m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483165

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krajková_3640237
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'5.88"N, 12°31'31.84"E, ± 17m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507691

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0061_111224_358_V1F
nejbližší obec: Libnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'44.83"N, 12°31'38.06"E, ± 10m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0061: k0061. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463401

5741d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova
souřadnice: 50°13'10.00"N, 12°38'43.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-07-15
náleze: Petr Krása
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.
projekt: ČNFD
ID: 1292859

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova
souřadnice: 50°13'11.00"N, 12°38'55.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-07-15
náleze: Petr Krása
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.
projekt: ČNFD
ID: 1292743

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova
souřadnice: 50°13'11.00"N, 12°38'55.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-07-15
náleze: Petr Krása
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.
projekt: ČNFD
ID: 1292737

5742a

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0168_112116_350_V1F
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'2.41"N, 12°40'23.74"E, ± 8m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493695

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0168_112111_193_M1.1
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'31.92"N, 12°41'31.20"E, ± 63m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3488151

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0168_112116_348_V1F
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'2.99"N, 12°40'32.84"E, ± 73m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493688

5742b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nová Role, komplex rybníčků a sádek při severozápadním okraji města, 0,8-1,2 km ZJZ-ZSZ žel. Stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'22.00"N, 12°46'3.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2010-08-15
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955945

původní jméno: Lemna minor
lokality: 2. Mezi Z břehem Děpoltovického rybníka a státní silnicí z Nejdku do Staré Role
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9266921

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nová Role, komplex rybníčků a sádek při severozápadním okraji města, 0,8-1,2 km ZJZ-ZSZ žel. stanic
souřadnice: 50°16'22.00"N, 12°46'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2010-08-15
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521128

5742c

původní jméno: Lemna minor
lokality: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova
souřadnice: 50°13'36.00"N, 12°39'57.50"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-09-06
náleze: Petr Krása
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.
projekt: ČNFD
ID: 1292752

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0177_112121_27_M1.1
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'38.51"N, 12°42'25.85"E, ± 11m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0177: k0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3495644

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0155sl_112302_738_M1.3
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'59.35"N, 12°44'42.07"E, ± 6m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527669

5742d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Počerny_3580004
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'38.47"N, 12°48'10.84"E, ± 14m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489547

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mírová_3580502
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'30.80"N, 12°46'40.73"E, ± 46m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494919

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mírová_3580503
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'31.06"N, 12°46'41.12"E, ± 54m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494929

5743a

původní jméno: Lemna turionifera (+ Lemna minor + Spirodela polyrhiza)
lokalita: 24b. Sokolovská pánev, Ostrov (okr. Karlovy Vary), PR Ostrovské rybníky, malý zarůstající rybníček, 1. od západu mezi rybníky Horní Štít a Starý, cca 1,85 km ZJZ od autobusového nádraží, 417 m n. m., 50°17'52,3"N, 12°54'58,8"E
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'52.30"N, 12°54'58.80"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2015-06-17
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: příměs na sběru Lemna turionifera, číslo sběru: 15-035
ID: 13167839

5743b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Uferzone des Teiches westlich der Strasse Ostrov-Hájek
souřadnice: 50°17'25.00"N, 12°55'55.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1970-07-11
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1957061

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hájek, Litoral des Teiches östlich der Gemeinde
souřadnice: 50°16'52.00"N, 12°55'40.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1969-06-19
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956857

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hájek, Verlandungszone am südwestlichen Rand des Teiches Nejdský rybník, gegenüber dem Bahnhof
souřadnice: 50°16'45.00"N, 12°56'25.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1969-06-27
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956910

5743c

lokality: Karlsbad: Tümpel bei Drahowitz [= Drahovice]
nejbližší obec: Drahovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'19.19"N, 12°53'7.50"E, ± 800m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1937-05-13
nálezc: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 24b a 28b.
ID: 13169944

5743d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přístávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204712

původní jméno: Lemna minor
lokality: Andělská Hora
souřadnice: 50°12'0.30"N, 12°58'10.67"E, ± 68m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10501237

původní jméno: Lemna minor
lokality: Andělská Hora
souřadnice: 50°12'24.79"N, 12°58'0.72"E, ± 324m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10501911

5744a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /15/ Velichov: břehy Ohře na 155-154,5 říč. km
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1990-07-25
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 9003490

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ohře, říční kilometr 155-154,5
souřadnice: 50°17'3.00"N, 13°0'23.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1990-07-25
nálezc: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2081334

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0098_112216_397_M1.1
nejbližší obec: Radošov u Kyselky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'8.22"N, 13°0'0.72"E, ± 35m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Tomáš Hauer
pramen: Tomáš Hauer. k0098: k0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3508405

5744b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'8.64"N, 13°5'33.54"E, ± 951m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-04-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10508875

původní jméno: Lemna minor
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°17'4.76"N, 13°6'41.90"E, ± 360m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-05-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10588310

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žďár u Hradiště
souřadnice: 50°16'57.42"N, 13°9'5.13"E, ± 21m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3163 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10595399

5744c

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0053_112221_301_L2.2A
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'17.36"N, 13°0'48.20"E, ± 27m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0053: k0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3512912

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bražec u Hradiště
souřadnice: 50°12'5.43"N, 13°0'18.15"E, ± 17m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10488545

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bražec u Hradiště
souřadnice: 50°12'5.43"N, 13°0'18.15"E, ± 17m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10488546

5745a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744171

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0101_112219_422_V1F
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'9.70"N, 13°14'31.38"E, ± 574m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3511194

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0081_112214_204_V2C
nejbližší obec: Háj u Vintřova, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'11.22"N, 13°14'18.46"E, ± 16m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506992

5745b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 91. Vilémov: okraj polní cesty a mokřina na Z okraji obce
nejbližší obec: Vilémov
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745196

5745c

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0163_112224_807_T1.5
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'45.22"N, 13°14'29.87"E, ± 178m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3522218

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0163_112224_818_V1G
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'3.04"N, 13°13'14.66"E, ± 14m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3522316

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0163_112224_819_V1G
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'4.94"N, 13°13'16.25"E, ± 15m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0163: k0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3522319

5745d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2. lok.12. The small fishpond about 1km SE of Chmelištná village, about 9km W of Podbořany town.
nejbližší obec: Chmelištná u Podbořa, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'30.00"N, 13°16'50.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1988-07-20
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067952

původní jméno: Lemna minor
lokality: 61. Dobřenec: rybník 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744699

původní jméno: Lemna minor

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

nálezce: 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: 2015084

5746a

původní jméno: Lemna minor

lokality: rozsáhlá mokřina v poli na pravém břehu drobné vodoteče při V okraji silnice č. 224 z Vysokých Třebešic do Podbořan ca 0,2 km JJV - 0,5 km VJV od kaple na V okraji Vysokých Třebešic

nejbližší obec: Vysoké Třebešice, okres Louny

souřadnice: 50°15'18.16"N, 13°24'7.27"E, ± 100m

nadmořská výška: 293 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2013-08-09

nálezce: Jaroslav Frouz; Daniel Kouřtecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13175021

původní jméno: Lemna minor

lokality: 7. Veliká Ves: okolí návesních rybníčků

nejbližší obec: Veliká Ves, okres Chomutov

souřadnice: 50°16'7.88"N, 13°22'28.10"E, ± 50m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1977

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8726587

5746b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 32. Kněžice: rybník asi 1,5 km S obce

nejbližší obec: Kněžice

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1973

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8727490

5746c

lokality: Okr. Louny: Buškovice: malé sádkové rybníčky v údolí Doláneckého potoka u Rybnického Mlýna 1,7 km Z-ZSZ od obce. 365 m n. m., 50°13'41,1"N, 13°20'41,7"E, 5746c

nejbližší obec: Buškovice, okres Louny

souřadnice: 50°13'41.10"N, 13°20'41.70"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169897

5746d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 50. Podbořany: rybník ca 0,8 km JZ kóty 353 (Homole), ca 2 km SSV středu města
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1973
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8728206

5747a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 197. 5747a, Holedeč: vegetace při okraji obce a v obci cca 1 km J až 0,6 km J JV od železniční stanice v obci Holedeček, cca 220-230 m, 5. 7. 2007 B. Trávníček, M. Štech, K. Boublík et al.
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°16'50.00"N, 13°33'34.00"E
nadmořská výška: 220-230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: et al.; K. Boublík; M. Štech; Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174547

5747b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 526. 5747b, Tuchořice: rybník v obci, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'18.00"N, 13°39'38.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182381

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 139. 5747b, Tuchořice: rybník při SZ okraji obce, 5. 7. 2007, M. Štefánek
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'20.00"N, 13°39'37.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173352

5747c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 204. 5747c, Velká Černoc: les asi 2 km SSZ - 1 km SZ kostela v obci, 380 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'28.00"N, 13°34'51.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174851

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Želeč u Žatce_8790242
nejbližší obec: Želeč u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°14'12.44"N, 13°33'1.55"E, ± 12m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-04-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898737

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Liběšovice_8791093
nejbližší obec: Liběšovice, okres Louny
souřadnice: 50°14'36.31"N, 13°30'30.49"E, ± 65m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899711

5747d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 916. 5747d, Velká Černoc: lesní rybníček asi 1,3 km V od kostela v obci, 380 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'1.00"N, 13°36'13.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191600

5748b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0176_121212_149_V1G
nejbližší obec: Zbrašín, okres Louny
souřadnice: 50°17'13.81"N, 13°45'48.71"E, ± 39m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3631453

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0176_121218_65_V1F
nejbližší obec: Vinařice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°15'51.37"N, 13°49'23.88"E, ± 43m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3631924

5748c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 73. Lhota p. Džbánem: mezi obcí a soutokem potoků na okraji lesa 300 m SV obce
nejbližší obec: Lhota p. Džbánem
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8736881

5748d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 931. 5748d, Pochválov: rybníček na Pochválovském potoce pod výsypkou býv. dolu Jiřina mezi Pochválovem a Kroučovou
cca 1 km J od kostela v Pochválově, 50° 13' 8" N, 13° 47' 40" E, 4. 7. 2007, J. Brabec
nejbližší obec: Pochválov, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'8.00"N, 13°47'40.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Brabec
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187779

původní jméno: Lemna minor
lokality: 603. 5748d, Kroučová: vodní nádrž a okolí v osadě, 470 m n. m., 4. 7. 2007, M. Lepší & P. Lepší
nejbližší obec: Kroučová, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'19.00"N, 13°46'60.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184242

5749a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 723. 5749a, Bílichov: v obci, návesní rybníček, 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°15'46.00"N, 13°54'52.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Rydlo; M. Štefánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187255

původní jméno: Lemna minor
lokality: 31. Vinařice: Vinařický potok SV obce
nejbližší obec: Vinařice
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8735375

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bilichov, rybník na navsi
souřadnice: 50°15'45.00"N, 13°54'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1087249

5749c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 747. 5749c, Milý: rybníček západně obce (na Hřešickém potoce), 4. 7. 2007, M. Štefánek & J. Rydlo
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'0.00"N, 13°51'14.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Štefánek; J. Rydlo
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8187681

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníček u Milého (k Pochválovu)
souřadnice: 50°14'1.00"N, 13°51'16.00"E, ± 20m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094946

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníček u Milého (k Pochválovu)
souřadnice: 50°14'1.00"N, 13°51'16.00"E, ± 20m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094948

5750c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kladensko, Studeněves, sádky na Červeném p. mezi zahr. kolonií a ryb. Cukrovarský, 0,9 km JZ obce
souřadnice: 50°13'11.00"N, 14°2'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06-21
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520343

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kladensko, Studeněves, sádky na Červeném p. mezi zahr. kolonií a ryb. Cukrovarský, 0,9 km JZ obce
souřadnice: 50°13'10.30"N, 14°2'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06-21
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520347

5751a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PP Pod Šibeníci
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°17'38.26"N, 14°13'45.53"E, ± 265m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1987
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrž. CHÚ Pod šibeníci. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6759632

5751b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.8.sním.157.lok.183. Příkop ve Veltruské oboře od zámku až po Věstudy (u zámku)
nejbližší obec: Veltruby, okres Mělník
souřadnice: 50°16'33.00"N, 14°19'46.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003-07-24
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: 8024806

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.7.sním.140.lok.183. Příkop ve Veltruské oboře od zámku až po Věstudy (u zámku)
nejbližší obec: Veltruby, okres Mělník
souřadnice: 50°16'33.00"N, 14°19'46.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003-07-24
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: 8024747

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.7.sním.125.lok.183. Příkop ve Veltruské oboře od zámku až po Věstudy (u zámku)
nejbližší obec: Veltruby, okres Mělník
souřadnice: 50°16'33.00"N, 14°19'46.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003-07-24
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: 8024715

5751d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 3. Tůň u dolního konce lok.č.2 tj. rameno pod lok.č.1, tj. rameno Vltavy na P břehu Vltavy v Kralupech n. Vlt.-Lobečku
nejbližší obec: Kralupy n. Vlt., okres Mělník
souřadnice: 50°14'52.00"N, 14°18'24.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2001
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: 8022433

5752a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.24.sním.474.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2006-10-19
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: 8026182

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.10.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2005-10-04
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: 8024482

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.24.sním.472.lok.184. Střední oddělení část lesní tůně 1km JV od Červeného mlýna u Všestud.
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.00"N, 14°20'23.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2005-10-04
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: 8026163

5752b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.17, říč.km 6,7, Obříství: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'53.00"N, 14°29'5.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-09-01
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8037122

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.11.sním.220.lok.330. Staré Labe podél lesa S Obříství + dolní konec toku Černavky
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'58.00"N, 14°28'45.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-09-02
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: 8024954

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 361. Semilkovice: rybníky na soutoku Černavky a Korycanského potoka
nejbližší obec: Semilkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'37.00"N, 14°27'38.00"E
nadmořská výška: 153-247 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
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: 8024394

5752c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 3. sním. 14. lok. 18.(říč. km.27-30.(28,1 kmL): Libčice nad Vltavou: vodní makrofyta dolní Vltavy (L= levý břeh)
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'13.00"N, 14°21'49.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-08
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9686629

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 3. lok. 18.(říč. km.27-30.(27,7 kmL): Libčice nad Vltavou: vodní makrofyta dolní Vltavy (L=levý břeh)
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'13.00"N, 14°21'49.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-08
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9686616

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Libčice nad Vltavou, říční km 28,1, levý břeh
souřadnice: 50°12'19.00"N, 14°21'47.00"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-08
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 105-113.
projekt: ČNFD
ID: 1074303

5753a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.418. říč.km 13,9, Lobkovice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Lobkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'15.00"N, 14°32'6.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-16
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038656

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.417. říč.km 14,6, Kozly: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kozly, okres Mělník
souřadnice: 50°15'10.00"N, 14°33'9.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-16
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038653

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.19.sním.401. říč.km 12,9, Mlékojedy: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Mlékojedy, okres Mělník
souřadnice: 50°15'38.00"N, 14°31'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-16
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038592

5753b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Všetaty, rybníček u silnice v Přívorech 1,1 km SSZ od nádraží Všetaty
souřadnice: 50°17'32.00"N, 14°34'55.00"E, ± 20m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-08-16
nálezc: 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: 1077940

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0325_122215_88_M1.5
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'28.00"N, 14°36'15.16"E, ± 191m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674116

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0325_122215_94_V2C
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'11.72"N, 14°36'18.79"E, ± 447m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674126

5753c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.15.sním.321. říč.km 16,7, Jiřice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'44.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-23
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038203

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.6.sním.140. říč.km 17,2, Jiřice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Jiřice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'10.00"N, 14°33'44.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-23
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8037538

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 233. Kostelec nad Labem, mezi silnicí Kozly - Kostelec nad Labem, Labem a lesem Jiřina; *S Kirschnerová, Rydlo.
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°14'11.00"N, 14°33'47.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553292

5753d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.21.sním.443. říč.km 20,3, Kostelec n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kostelec nad Lab., okres Mělník
souřadnice: 50°14'14.00"N, 14°35'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-23
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038782

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.19.sním.399. říč.km 23,4, Borek: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Borek, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'12.00"N, 14°38'17.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-16
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038585

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.14.sním.305. říč.km 18,9, Kostelec n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kostelec nad Lab., okres Mělník
souřadnice: 50°14'14.00"N, 14°35'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-16
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038123

5754a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0218_131116_23_M1.1
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'36.11"N, 14°40'10.63"E, ± 108m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789337

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0218_131116_24_V2C
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'51.26"N, 14°40'29.46"E, ± 3m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789340

5754b

lokalita: Benátky [nad Jizerou]
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'19.41"N, 14°49'33.60"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-05
náleze: Faustus
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5754b a 5755a.
ID: 13169913

5754c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0052_131301_140_V1F
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'32.00"N, 14°40'6.89"E, ± 65m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-09-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0052: a0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3801655

5754d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 437. Deprese v JZ části Hrabanova, (cca 2km SSZ od nádraží Lysá n. Labem)
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'52.00"N, 14°49'40.00"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: 8012968

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 435. Nádrž v psinci u Hrabanova, 2km SSZ od nádraží Lysá n. Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'40.00"N, 14°49'42.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské 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: 8012961

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 186.-188. Lysá n. Lab.: Z část SPR Hrabanovská černava
nejbližší obec: Lysá n. Lab.
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1983
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1985): Materiály k vodní a mokřadní vegetaci středního Polabí a Kokořinska. - Bohem. Centr. 14: 41-107.
projekt: FLDOK
ID: 8950646

5755a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.42.sním.876.lok.731. Tůňka v písčinně 2km JZ od Lipníku.
nejbližší obec: Lipník u Milovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'34.00"N, 14°53'31.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003-05-23
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019036

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.35.sním.725.lok.731. Tůňka v písčinně 2km JZ od Lipníku.
nejbližší obec: Lipník u Milovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'34.00"N, 14°53'31.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003-05-23
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018170

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 732. Tůňka v písčinně 2km JZ od Lipníku.
nejbližší obec: Lipník u Milovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'35.00"N, 14°53'30.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
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: 8014236

5755b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.42.sním.869.lok.455. Olšový rybník na Stračím potoce 1km SSV od Jizbické Zavadilky
nejbližší obec: Jizbická Zavadilka, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'59.00"N, 14°59'12.00"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: 8019002

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.21.sním.427.lok.453. Rybník v polích 500m SSV od Jizbic.
nejbližší obec: Jizbice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'42.00"N, 14°59'45.00"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: 8016807

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.16.lok.457. Jezírko 100m ZJZ od lok.456, tj. V jezírko v písčinně 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: 8015654

5755c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.14.sním.275.lok.691. Tůň a rybníček na L břehu Mlynařice mezi Milovicemi a Benát. Vruticí.
nejbližší obec: Milovice u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'43.00"N, 14°51'1.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-08-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016330

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.8.sním.158.lok.688. Tůň a rybníček na L břehu Mlynařice mezi Milovicemi a Benát. Vruticí.
nejbližší obec: Milovice u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'30.00"N, 14°51'16.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-08-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015976

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.8.sním.157.lok.689. Tůň a rybníček na L břehu Mlynařice mezi Milovicemi a Benát. Vruticí.
nejbližší obec: Milovice u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'40.00"N, 14°51'5.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-08-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015973

5755d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 942. Dolní rybník 300m SSV od Vápenska.
nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'1.00"N, 14°55'59.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-08-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015356

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 941. Rybník 350m SSV od Vápenska.
nejbližší obec: Vápensko, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'9.00"N, 14°55'23.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-08-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015341

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 747. Rybník u silnice 600m JJV od Vápenska.
nejbližší obec: Vápensko u Milovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'34.00"N, 14°55'56.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8014320

5756a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.35.sním.721.lok.575. Z část pískovny 800m ZJZ od hájovny Loučeňka. (u Loučeně)
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'48.00"N, 15°0'46.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-25
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018148

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.12.sním.228.lok.520. Rybník Lutovník 1,5km SZ od Loučeně.
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'8.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-17
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016198

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.11.sním.212.lok.521. Rybník Knížecí 300m VJV od lok.č.520 tj. rybník Lutovník 1,5km SZ od Loučeně.
nejbližší obec: Loučen, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'29.00"N, 15°0'28.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-17
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016150

5756b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.398.lok.782. Rybník u Z okraje Nových Zámků na L břehu Mrliny
nejbližší obec: Nové Zámky, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'45.00"N, 15°9'40.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-08-09
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016697

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 808. Rybník u Mrliny na JZ okraji Zábrdovic u Křince.
nejbližší obec: Zábrdovice u Křince, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'35.00"N, 15°8'46.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8014586

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 804. Silážní jáma u JZD mezi Křincem a Kuncberkem.
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'19.00"N, 15°8'30.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8014574

5756c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 448. Návesní rybník v SV části Krchleb.
nejbližší obec: Krchleby, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'24.00"N, 15°1'16.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8012992

původní jméno: Lemna minor
lokality: 444. Návesní rybník ve V části Bobnic.
nejbližší obec: Bobnice u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'6.00"N, 15°3'25.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-04-07
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8012985

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.33.sním.672.lok.448. Návesní rybník v SV části Krchleb.
nejbližší obec: Krchleby, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'24.00"N, 15°1'16.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8017885

5756d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 883. Rybník u hasičské zbrojnice na S konci Vestce.
nejbližší obec: Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'34.00"N, 15°8'40.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8014965

původní jméno: Lemna minor
lokality: 882. Horní rybník ve Vesci.
nejbližší obec: Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'24.00"N, 15°8'42.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8014959

původní jméno: Lemna minor
lokality: 206. Zatopený lom 0,75km JJZ od Netřebic.
nejbližší obec: Netřebice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'0.00"N, 15°8'47.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8012040

5757a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 752. SV nádrž pod výpustí z Pustého rybníka u Dymokur.
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'23.46"N, 15°13'13.30"E, ± 30m
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: 8014342

5757b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.33.sním.670.lok.115. Rybník pod Horním rybníkem J od Dubečna.
nejbližší obec: Dubečno, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'9.00"N, 15°19'33.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-14
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017877

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.32.sním.646.lok.115. Rybník pod Horním rybníkem J od Dubečna.
nejbližší obec: Dubečno, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'9.00"N, 15°19'33.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-14
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017756

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.12.sním.238.lok.115. Rybník pod Horním rybníkem J od Dubečna.
nejbližší obec: Dubečno, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'9.00"N, 15°19'33.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-14
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016229

5757c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 999. Rybník 500m J od zámku v Dymokurech.
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'28.00"N, 15°12'21.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8015607

původní jméno: Lemna minor
lokality: 811. Jakubský rybník u Pouště.
nejbližší obec: Poušť u Městce Králo, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'41.00"N, 15°14'6.00"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: 8014616

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.22.sním.437.lok.246. Koupaliště u Teletníku 1km J od nádraží Dymokury

nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'45.00"N, 15°13'0.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08-31

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

projekt: FLDOK

ID: 8016848

5757d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 995. Rybník u JV okraje lok.č. 994 tj. rybník u JZ strany želez.trati 600m VJV od nádraží Městce Králové.

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'28.00"N, 15°18'31.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005

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

projekt: FLDOK

ID: 8015575

původní jméno: Lemna minor

lokality: 994. Rybník u JZ strany želez.trati 600m VJV od nádraží Městce Králové.

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'28.00"N, 15°18'30.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005

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

projekt: FLDOK

ID: 8015572

původní jméno: Lemna minor

lokality: 816. Požární nádrž u továrny 700m VJV od nádraží Městec Králové, S od železniční trati.

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'27.00"N, 15°18'40.00"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: 8014636

5758a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.41.sním.849.lok.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: 8018882

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.11.sním.221.lok.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: 8016179

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.10.sním.199.lok.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: 8016123

5758b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Smidary, J obce

souřadnice: 50°17'19.45"N, 15°28'18.15"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2006-11-14

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12274007

původní jméno: Lemna minor

lokality: Smidary, louže a cesta u přejezdu silnice u nádraží

souřadnice: 50°17'47.74"N, 15°29'33.49"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2000-06-18

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12219734

původní jméno: Lemna minor

lokality: Smidarská Lhota, v obci a u rybníčku

souřadnice: 50°17'10.99"N, 15°27'29.74"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1986-07-17

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11183279

5758c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 103. Rybník u ZJZ konce Kamilova.

nejbližší obec: Kamilov, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'0.00"N, 15°21'5.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-07-14

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

projekt: FLDOK

ID: 8011622

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.35.sním.710.lok.130. Zatopení těžební prostor 1,5km V od Kamilova.

nejbližší obec: Kamilov, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'46.00"N, 15°22'4.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-07-22

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

projekt: FLDOK

ID: 8018094

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.35.sním.709.lok.129. Lesní rybník 1,75km S od Střihova.

nejbližší obec: Střihov, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'27.00"N, 15°22'24.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-07-22

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

projekt: FLDOK

ID: 8018091

5758d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Skřeněř

souřadnice: 50°14'42.89"N, 15°26'21.70"E, ± 44m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2009-08-14

nálezce: Irena Formanová

pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.5

ID: 10358022

původní jméno: Lemna minor

lokality: Zachrašťany, rybníček při silnici v obci (za plotem)

souřadnice: 50°12'40.89"N, 15°28'48.16"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2000-06-17

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12293038

původní jméno: Lemna minor

lokality: Lužec nad Cidlinou, obec

souřadnice: 50°12'42.56"N, 15°25'14.60"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1986-08-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace

projekt: NDOP

ID: 11184027

5759a

lokality: Sloupno u Křivan [= Skřivany], rameno řeky Cidliny, při břehu

nejbližší obec: Sloupno, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°15'25.37"N, 15°30'18.64"E, ± 600m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1999-07-21

nálezce: L. Drahokoupil

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169921

5759b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tůně u Nechanic_3750312

nejbližší obec: Tůně u Nechanic, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°15'10.37"N, 15°38'49.45"E, ± 44m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-08-18

nálezce: Irena Formanová

pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5546849

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Opatov u Kobylice, Nový rybník V obce
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'17.87"N, 15°34'57.12"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6870317

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lodín, skládka zeminy v lese JV obce
souřadnice: 50°15'55.15"N, 15°37'16.94"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226029

5759c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nový Bydžov, sádky mezi Novým Bydžovem a Metličanami J od silnice (Dukelská ulice) mezi Mlýnskou Cidlinou a Cidlinou
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'24.00"N, 15°30'0.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-08
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169489

5759d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nechanice ZSZ od Hradce Králové, vypásaný písák mezi Bystřicí a náhonem, cca 1,5 km JJZ/J od kostela v Nechanicích
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'34.00"N, 15°37'38.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169584

5760a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sadová, lužní porost u Bystřice SV od mostu hlavní silnice na Hradec Králové, břehový porost Bystřice
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'49.80"N, 15°42'24.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-19
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169482

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Dohalice, les Holá SSV od obce, S část, rybníček cca 150 m J/JZ od S rohu lesa
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'27.00"N, 15°42'29.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-06-15
náleze: M. Marek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169586

5760b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 5.(lok. říč. km 167,1): Předměřice nad Labem: porosty vodních makrofyt na toku řeky Labe
nejbližší obec: Předměřice n. Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'21.00"N, 15°49'30.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998-08-14
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta Labe mezi Jaroměří a Opatovicemi n. L. v letech 1978 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 113-117.
projekt: FLDOK
ID: 9682883

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 31. Lochenice: říčka Trotina SV obce
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'43.00"N, 15°49'31.00"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: 9414423

původní jméno: Lemna minor
lokalita: CHPV Polabina u Trotiny (u Labe)
souřadnice: 50°16'36.00"N, 15°49'43.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1978-08-18
náleze: J. Rydlo
pramen: Faltysová H. et Faltys V. (1987): Chráněný přírodní výtvar Polabina u Trotiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318191

5760c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrádek u Nechanic, v obci
souřadnice: 50°13'6.38"N, 15°40'33.28"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222269

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radíkovice, rybník na S okraji obce
souřadnice: 50°12'35.50"N, 15°41'52.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186343

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stěžery, meliorační příkop u silnice
souřadnice: 50°12'53.26"N, 15°44'49.45"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1985-06
nálezcce: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11193387

5760d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /14/ Orlice: na říč. km 3-0 v Hradci Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta Orlice v letech 1984 a 1994. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 149-156.
projekt: FLDOK
ID: 9009784

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 2.(lok. říč. km 157,9): Hradec Králové: porosty vodních makrofyt na toku řeky Labe
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'33.00"N, 15°49'25.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998-08-15
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta Labe mezi Jaroměří a Opatovicemi n. L. v letech 1978 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 113-117.
projekt: FLDOK
ID: 9683394

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 12.(lok. říč. km 160,6): Hradec Králové: porosty vodních makrofyt na toku řeky Labe
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'33.00"N, 15°49'25.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998-08-14
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta Labe mezi Jaroměří a Opatovicemi n. L. v letech 1978 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 113-117.
projekt: FLDOK
ID: 9683445

5761a

lokalita: Smiřice, ve starém Labi na v. břehu j. města, 240 m
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'48.39"N, 15°52'14.37"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1940-07-18
nálezcce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5761a a 5661c.
ID: 13169926

5761b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 34. Libřice: rybník Lhoták při silnici na Královu Lhotu
nejbližší obec: Libřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'17.00"N, 15°58'8.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
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: FLDOK
ID: 9414438

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lhoták pond near Králova Lhota road, near Libřice village
souřadnice: 50°17'18.00"N, 15°58'12.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1977-06-25
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155944

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0101_132219_71_M1.5
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'56.74"N, 15°55'31.08"E, ± 74m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819491

5761c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hradec Králové – Malšovice, sádky cca 1,6 km J(JJV) od železničního nádraží Hradec Králové - Slezské Předměstí
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'25.50"N, 15°51'22.60"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-05
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169491

původní jméno: Lemna minor
lokality: Piletice SSV od Hradce Králové, Piletický potok poblíž mostu VSV od Piletic
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'21.00"N, 15°51'44.00"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-08-29
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169607

původní jméno: Lemna minor
lokality: Malšova Lhota V od Hradce Králové, v tůňce (bývalé slepé rameno) SSZ od Malšovy Lhoty 1,1 km Z od ústí Stříbrnického potoka do Orlice
nejbližší obec: Malšova Lhota, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'38.00"N, 15°52'24.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000-08-23
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169624

5761d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Svinary V od Hradce Králové, les Haltýře, bývalé rameno Orlice, V část tůně u okraje lesa
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'4.00"N, 15°55'35.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1999-07-23
nálezc: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 0830
ID: 13169457

5762a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mokré ZJZ od Opočna, zamokřený úhor mezi silnicí a potokem Z-SZ od křitovatky u SZ konce obce
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'51.40"N, 16°3'35.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-04
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169493

lokality: České Meziříčí: kanál Litá u Zbytek SV od obce asi 256 m
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'23.96"N, 16°4'6.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-09-29
nálezc: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169925

5762b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Opočno (okres Rychnov nad Kněžnou), sádky na VSV okraji města u silnice na Semechnici, vypuštěné sádky
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'13.20"N, 16°7'36.20"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-04
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169492

5762c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bolehošť: břehy melioračního kanálu mezi poli, 590 m SV od železniční stanice Bolehošť
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'5.92"N, 16°4'17.23"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-25
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174547

5762d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 367.Vyhnanice: malý rybníček v obci, 5762d, 9. VII. 2004, Z. Kaplan.
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9861098

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vyhnanice: malý rybníček v obci
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-09
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10141131

5763a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 54. Opočno: zatopené prohlubně a struha JZ od Podchlumského rybníka
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'16.00"N, 16°10'59.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1976
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: 9414564

původní jméno: Lemna minor
lokality: 53. Opočno: Podchlumský rybník
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'25.00"N, 16°11'0.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
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: 9414559

původní jméno: Lemna minor
lokality: 77.Lhota u Dobrušky: rybník Cikánka 1 km SV od středu obce, 5763a, 8. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9854677

5763b

původní jméno: Lemna minor
lokality: PR Bažiny
souřadnice: 50°17'46.27"N, 16°18'0.80"E, ± 217m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
nálezcce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal, Mgr. (2012): Botanický průzkum Evropsky významné lokality Bažiny (CZ0525001)
projekt: NDOP
ID: 11245051

5763c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Okr. Rychnov n. Kněžnou: J od silnice Byzhradec - Solnice, u odbočky z této silnice do Černíkovice, V břeh malého rybníka zv. Necky, na okraji bažantnice
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1977
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1979): Nová pozoruhodná lokalita ostřic ve východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 26-28.
projekt: FLDOK
ID: 9181300

původní jméno: Lemna minor
lokality: 55. Černíkovice: rybník Necky při okraji bažantnice
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'2.00"N, 16°11'57.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1977
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: 9414567

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bílý Újezd, v obci
souřadnice: 50°14'18.48"N, 16°13'33.89"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-08-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12221208

5763d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 2. Podorlicko: bývalá osada Benátky a údolní niva, v níž se nachází, SSZ od Proroubek, pozorováno a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'10.00"N, 16°19'48.00"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.
projekt: FLDOK
ID: 9792414

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0031_141125_33_V1F
nejbližší obec: Malý Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'44.33"N, 16°19'32.66"E, ± 3m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Bařová
pramen: Bařová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3901209

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pičberk, rybníček a jeho okolí vlevo silnice k Uhřínovu
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'7.70"N, 16°19'25.75"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1994-08-18
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní záznamy. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6964732

5764a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0052oh_141216_2148_V1F
nejbližší obec: Jedlová v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'30.61"N, 16°19'59.66"E, ± 7m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002
ID: 3902782

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0012oh_141211_244_V1F
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'52.66"N, 16°19'58.69"E, ± 9m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. e0012oh: e0012oh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3902165

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velký Uhřínov
nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'35.52"N, 16°21'0.30"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-06-13
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6922867

5764b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 15. CHKO Orlické hory: Kunštát: pastviny L silnice na Pěticestí, v okolí potoka a až po potok přítékající od K. kaple (9.6.1995 a 28.6.1995)
nejbližší obec: Kunštát, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'51.00"N, 16°28'27.00"E
nadmořská výška: 670-730 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Kučera J. (1998): Příspěvek ke květeně luk v okolí Orlického Záhoří (CHKO Orlické hory). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 6: 81-87.
projekt: FLDOK
ID: 9770062

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kunštát u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Kunštát u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'49.34"N, 16°28'16.72"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-08-22
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6921581

5764c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab. 1. sním. 290. Druhý nejvýše položený rybník na Kačerově, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 12.4.2005/
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'28.00"N, 16°22'22.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9786911

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab. 1. sním. 293. Druhý nejvýše položený rybník na Kačerově, fytoocenolog. průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000, /S obce Liberk, pozn. Tomšovicová, 12.4.2005/
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'28.00"N, 16°22'22.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-07-15
pramen: Prausová R. (2002): Fytoocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.
projekt: FLDOK
ID: 9786932

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 160.Kačerov: soustava 3 malých rybníků, 0,5 km ZJZ od křižovatky S od obce, 5764c, 5. VII. 2004, J. Chrtek jun.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9856097

5764d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Černá Voda u Orlického Záhoří
nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'49.52"N, 16°29'5.11"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998-10-15
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6927332

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Říčky v Orł. horách, rybníčky v kaskádě a okolí ca 200 m ZJZ kostela
souřadnice: 50°12'29.69"N, 16°26'59.75"E, ± 74m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2012-08-30
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef (2012): Terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 10230717

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Říčky v Orł.horách, intravilán
souřadnice: 50°12'30.74"N, 16°27'22.96"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-06-13
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
poznámka: v nádrži
ID: 12221871

5765c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I. PR Neratovské louky: lokalita leží k. ú. Neratov v nivě řeky Divoká Orlice, v CHKO Orlické hory, rozloha 13,1594 ha
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'37.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 585-604 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1999): Botanický průzkum přírodní rezervace Neratovské louky (CHKO Orlické hory). - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 27: 111-120.
projekt: FLDOK
ID: 9794852

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podlesí, (Orlické Zahorí), tun na pravém břehu Divoké Orlice
souřadnice: 50°13'54.00"N, 16°32'33.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-06-06
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1087169

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tůň na pr. břehu Divoké Orlice u osady Podlesí na Orlickém Záhoří
souřadnice: 50°13'54.00"N, 16°32'33.00"E, ± 20m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-06-06
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094939

5768b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0191_142213_227_S1.2
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'42.32"N, 17°8'14.53"E, ± 38m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-08-20
nálezc: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3930818

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0191_142213_279_S1.2
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'28.72"N, 17°7'56.06"E, ± 42m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3930966

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0160_142218_365_V1F
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'17.74"N, 17°8'1.25"E, ± 58m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0160: m0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3933995

5769b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mokřad Písečná
souřadnice: 50°16'33.56"N, 17°15'8.27"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-04-08
náleze: Lukáš Konečný
pramen: Jeřábková Lenka (2015): Monitoring obojživelníků a plazů 2005-2007 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 11923567

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mokřad Písečná
souřadnice: 50°16'33.56"N, 17°15'8.27"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Lukáš Konečný
pramen: Jeřábková Lenka (2015): Monitoring obojživelníků a plazů 2005-2007 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 11923572

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mokřad Písečná
souřadnice: 50°16'33.56"N, 17°15'8.27"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Lukáš Konečný
pramen: Jeřábková Lenka (2015): Monitoring obojživelníků a plazů 2005-2007 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 11923578

5769d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 462b. Rejvíz: bezlesí na L břehu Černé Opavy
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'24.00"N, 17°18'25.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich; Vladimír Skalický; Leo Bureš
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474583

5770a

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0066js_151116_6_M1.1
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'44.83"N, 17°23'10.97"E, ± 6m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045522

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0066js_151116_6_M1.1
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'44.83"N, 17°23'10.97"E, ± 6m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4046070

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0066js_151116_62_M1.1
nejbližší obec: Ondřejovice v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'35.71"N, 17°20'6.54"E, ± 16m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4046091

5771a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jindřichov, sniženina ve smrkovém lese u polní cesty 500m V od kaple v Arnultovicích
souřadnice: 50°15'8.00"N, 17°34'19.40"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100526

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jindřichov_Hraniční_potok_tůň
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'37.45"N, 17°32'40.13"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Leo Bureš; Radim Kočvara
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Výstavba vodní tůně v k.ú. Jindřichov ve Slezsku: biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7014483

5771b

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0118_151120_190_V1G
nejbližší obec: Bartultovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'1.52"N, 17°36'17.28"E, ± 47m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0118: t0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4047169

5771d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /CZ 0816031/ Dívčí hrad: rybník u obce Dívčí hrad v Osoblažském výběžku na Bruntalsku, rozloha 14,74ha,
nejbližší obec: Dívčí Hrad u Osoblah, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'44.00"N, 17°38'52.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Filipová K. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Moravskoslezský kraj. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 82-89.
projekt: FLDOK
ID: 8102993

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0118_151125_338_V1G
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'10.57"N, 17°37'36.01"E, ± 3m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0118: t0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4049755

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0118_151125_347_K1
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'3.16"N, 17°37'45.41"E, ± 35m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0118: t0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4049758

5772c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Koberno: horní rybník v soustavě malých rybníků podél silničky k Dubskému Mlýnu, asi 1,15 km SSV od obce
nejbližší obec: Slezské Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'48.80"N, 17°42'40.80"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171129

5772d

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0238_151222_17_V1F
nejbližší obec: Matějovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'2.62"N, 17°45'36.00"E, ± 96m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4050441

5839a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 138. Libá-Polná: okraje lesa u cesty, 1,0-2,0 km SZ od osady
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°9'40.00"N, 12°14'34.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505383

5839b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 143. Hazlov-Výhledy: lesní rybník a jeho hráz, 0,8 km JV od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'58.00"N, 12°16'26.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková; Karel Martínek; Lenka Pivoňková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505457

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0169_111310_216_V1G
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°9'3.49"N, 12°17'54.56"E, ± 35m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464541

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0169_111310_422_V1C
nejbližší obec: Zelený Háj, okres Cheb
souřadnice: 50°9'14.76"N, 12°18'3.56"E, ± 30m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464766

5839d

lokalita: Egerlanden, Teich bei Kropitz [= Krapice], 440 m
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'18.41"N, 12°18'53.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1904-09-14
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169943

lokalita: bei Kropitz [= Krapice]
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'18.41"N, 12°18'53.09"E, ± 1000m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
náleze: J. Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169942

5840a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 185. Skalná-Starý Rybník: okolí kravínů, J od osady
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'28.00"N, 12°21'18.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506308

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'60.00"N, 12°23'59.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-18
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1352095

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°9'1.00"N, 12°24'2.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-18
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1352001

5840b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'59.00"N, 12°25'33.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1352119

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'59.00"N, 12°25'33.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1352072

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'59.00"N, 12°25'33.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1351912

5840c

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'42.00"N, 12°24'50.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1352157

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'54.00"N, 12°24'1.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-18
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1352151

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'55.00"N, 12°23'57.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-07-18
náleze: J. Rydlo
pramen: Kabátová K. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta na Soosu. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1351992

5840d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /1/ Chvoječná: břehy Ohře na 231,5-231 říč. km
nejbližší obec: Chvoječná, okres Cheb
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1990-07-16
pramen: Pivoňková L. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 11-38.
projekt: FLDOK
poznámka: pískovna
ID: 9003397

původní jméno: Lemna minor
lokality: 283. Kateřina-Hájek: zatopené těžební jámy a písčiny, V okraj NPR Soosu
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°8'46.00"N, 12°25'15.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508424

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 291. Nebanice: lužní lesíky na L břehu Ohře pod obcí
nejbližší obec: Nebanice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'33.00"N, 12°28'29.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508667

5841a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560111
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'40.31"N, 12°31'36.12"E, ± 14m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482156

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lítov_3560231
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'44.86"N, 12°30'49.54"E, ± 109m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484217

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dasnice_3560337
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'18.32"N, 12°33'25.45"E, ± 13m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485261

5841b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0195_111405_35_V1F
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'52.66"N, 12°38'13.81"E, ± 7m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466388

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0195_111405_37_V1F
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'47.69"N, 12°38'25.40"E, ± 3m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466395

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0195_111405_56_V1B
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.16"N, 12°38'54.13"E, ± 39m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466492

5841c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1798

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°8'40.00"N, 12°32'54.00"E, ± 100m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2013-08-25
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v Ohři mezi Chebem a Sokolovem. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1354641

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°6'44.00"N, 12°31'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2013-08-25
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v Ohři mezi Chebem a Sokolovem. - Sborn. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 21: 119-142.
projekt: ČNFD
ID: 1354634

5841d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 856. Kamenice: rybníček na konci silnice Z od obce ve směru na les V kamenitém, asi 500 m Z od kóty 777 m
nejbližší obec: Kamenice
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9202953

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0151sl_111415_5_V1F
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'26.27"N, 12°35'6.76"E, ± 3m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475289

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0151sl_111415_151_V1F
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'39.89"N, 12°35'51.68"E, ± 8m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476032

5842a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0155sl_112302_11_T1.5
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'41.20"N, 12°43'15.31"E, ± 26m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524593

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0139sl_112306_54_T1.9
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'12.07"N, 12°42'3.24"E, ± 16m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529947

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0126sl_112307_333_V1F
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'11.84"N, 12°44'51.68"E, ± 50m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532782

5842b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ohře, říční kilometr 191,5-191
souřadnice: 50°11'8.00"N, 12°45'27.00"E
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1990-07-24
náleze: J. Rydlo
pramen: Pivoňková L. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta Ohře. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 6: 11-38.
projekt: ČNFD
ID: 2083429

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0138sl_112308_615_M1.3
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'16.42"N, 12°49'9.66"E, ± 6m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3536158

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0138sl_112308_291_T5.5
nejbližší obec: Bošířany, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'52.34"N, 12°47'56.44"E, ± 51m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3535300

5842c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0139sl_112306_106_M1.6
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'48.55"N, 12°40'48.00"E, ± 4m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530439

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0139sl_112306_107_X13
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'49.67"N, 12°40'46.88"E, ± 195m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530459

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0076sl_112312_278_V1F
nejbližší obec: Třídolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'26.70"N, 12°44'34.76"E, ± 11m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0076sl: k0076sl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 20.03.2002
ID: 3538031

5842d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kfely u Horního Slavkova_810595
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'34.12"N, 12°49'33.71"E, ± 11m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133892

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kfely u Horního Slavkova_810033
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'43.66"N, 12°49'44.83"E, ± 10m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129569

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dolní Hluboká_780519
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'2.63"N, 12°48'53.93"E, ± 4m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5128484

5843a

lokality: Karlsbad: Strassengraben bei Pirkenhammer [= Březová]
nejbližší obec: Březová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'52.36"N, 12°52'17.20"E, ± 800m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1936-08-13
náleze: Sterneček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 28b a 28d; na hranicích 5743c a 5843a.
ID: 13169949

5843b

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0150sl_112310_817_V1F
nejbližší obec: Dlouhá Lomnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'44.42"N, 12°58'42.28"E, ± 30m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537697

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0150sl_112310_821_V1F
nejbližší obec: Dlouhá Lomnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'32.76"N, 12°58'41.23"E, ± 11m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537704

5843c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 555. Krásný Jez: v obci
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195184

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krásný Jez_810234
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'1.06"N, 12°49'59.48"E, ± 12m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-04
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131107

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Milešov_810695
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'36.40"N, 12°50'19.79"E, ± 14m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134647

5843d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybníčná, Litoral des Teiches bei der Gemeinde
souřadnice: 50°8'20.00"N, 12°56'35.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1970-07-16
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956686

5844a

původní jméno: Lemna minor
lokality: The fishpond near Horní Tašovice village, about 2,5 km of Bochoř village, S of the road K.Vary-Prah
souřadnice: 50°9'60.00"N, 13°0'55.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1986-08-16
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Zákavský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia, Praha, 66: 97-114.
projekt: ČNFD
ID: 2015072

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bražec u Hradiště
souřadnice: 50°11'44.10"N, 13°0'7.70"E, ± 80m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2011-10-13
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10488322

původní jméno: Lemna minor
lokality: Horní Bochořský rybník
souřadnice: 50°9'57.20"N, 13°1'41.41"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-09-09
náleze: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V3
ID: 11168773

5844c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Polom u Údrče_3650065
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'55.58"N, 13°4'31.62"E, ± 127m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039921

původní jméno: Lemna minor
lokality: Polom u Údrče_3650065
nejbližší obec: Polom u Údrče, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'55.58"N, 13°4'31.62"E, ± 127m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039932

původní jméno: Lemna minor
lokality: Teleč_3650112
nejbližší obec: Teleč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'18.52"N, 13°3'24.91"E, ± 50m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5511851

5844d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Údrč, Litoral des Teiches Přední rybník, am Nordrand der Gemeinde
souřadnice: 50°8'15.00"N, 13°5'9.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1970-07-16
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956807

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Údrč_3650130
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'40.26"N, 13°4'57.47"E, ± 45m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512102

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Údrč_3650132
nejbližší obec: Údrč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'39.97"N, 13°5'2.51"E, ± 113m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5512121

5845a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v lesním rybníčku za Uhlířskou chaloupkou ca 0,2 km JJZ od vrcholové kóty Prokopy
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'56.30"N, 13°13'39.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 732 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-08-13
náleze: Daniel Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13175022

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: 2003-06-19
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169896

5845c

lokality: 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: 13169898

5845d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 210. Chyš: rybník u silnice 200 m SV od nádraží
nejbližší obec: Chyš, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187173

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0119_112415_44_V1F
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'42.92"N, 13°18'48.24"E, ± 47m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3562846

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0119_112415_69_M1.1
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'42.92"N, 13°18'58.97"E, ± 111m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563045

5846a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 125. Vroutek: rybníček a navážky na 300 m Z od žel.stanice
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1976
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8730215

původní jméno: Lemna minor
lokality: 147. Valov: prameniště a břehy potůčků 1-O,2 km JZ obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731037

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0096_121306_118_V1G
nejbližší obec: Lužec, okres Louny
souřadnice: 50°9'34.81"N, 13°21'11.99"E, ± 30m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3634778

5846c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 29. Blatno u Jesenice: silniční příkop a okraje polí při silnici na Malměřice
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°6'11.00"N, 13°23'3.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430583

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 42. Malměřice: hájovna, břeh rybníka
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°22'23.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430807

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0096_121306_148_M1.1
nejbližší obec: Drahonice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°8'50.71"N, 13°20'19.36"E, ± 25m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3635914

5846d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 25. Stebno: údolí Podvinského potoka od rozcestí turistických cest Nouze - Stebenský rybník
nejbližší obec: Stebno, okres Louny
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°25'12.00"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430434

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bílenec, Bachaue östlich der Gemeinde (links der Strasse)
souřadnice: 50°8'12.00"N, 13°28'25.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1972-06-28
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956569

původní jméno: Lemna minor
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: 5882654

5847b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 927. 5847b, Svojetín: intravilán obce, 400 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Svojetín, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'24.00"N, 13°37'11.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-07-06
náleze: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191767

5847c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0170_121319_239_V1F
nejbližší obec: Oráčov, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'30.06"N, 13°32'11.90"E, ± 14m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654404

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0170_121313_369_V1F
nejbližší obec: Bukov u Hořoviček, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'38.94"N, 13°30'4.00"E, ± 42m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3644727

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0158_121318_61_M1.3
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'12.78"N, 13°30'0.47"E, ± 206m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3649985

5848b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krušovice; malý mělký rybníček v lese
souřadnice: 50°10'17.17"N, 13°45'51.81"E, ± 23m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-24
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 12995340

5848c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: (2009) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: v rybníčku a potoce
ID: 8107580

původní jméno: Lemna minor
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku NaBorech.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1985
nálezc: F. Mladý; J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.
projekt: FLDOK
poznámka: v rybníčku a potoce
ID: 8107423

původní jméno: Lemna minor

lokality: (1984) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka. Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1984

nálezce: J. Kolbek; F. Mladý

pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.

projekt: FLDOK

poznámka: v rybníčku a potoce

ID: 8107098

5848d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 22. Křivoklátsko: nádrž /druhá/ Z od sádky pod hrází Bartošského rybníka /SSV od Rakovníka/

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1990

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004337

původní jméno: Lemna minor

lokality: 23. Křivoklátsko: nádrž /třetí/ Z od sádky pod hrází Bartošského rybníka /SSV od Rakovníka/

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1990

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004345

původní jméno: Lemna minor

lokality: 25. Křivoklátsko: rybník v ohradě na L břehu potoka, naproti sádce u Křížového mlýna /SSV od Rakovníka/

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1990

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004361

5849a

lokality: 6. Džbán, Třtice (okr. Rakovník), obnažený litorál rybníčku u hájovny Třtická Lísa, cca 1,7 km S(-SSV) od nádraží Řevničov, cca 450 m n. m., 50°9'49,6"N, 13°50'20,4"E (WGS-84), kvadrant 5848d [sic, recte: 5849a]

nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník

souřadnice: 50°9'49.60"N, 13°50'20.40"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2012-06-12

nálezce: A. Potůčková; J. Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Číslo sběru: L15-12.

ID: 13169903

5849b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.8.sním.111.lok.6. Čelechovice: rybník 1,2km JZ od vsi na L břehu Strašeckého potoka, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Čelechovice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'41.00"N, 13°56'40.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-13
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362676

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.5.sním.79.lok.7. Kačice: návesní rybník na JZ okraji vsi u hospody 0,75km SZ od nádraží, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'37.00"N, 13°59'9.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-13
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362557

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.4.sním.56.lok.7. Kačice: návesní rybník na JZ okraji vsi u hospody 0,75km SZ od nádraží, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Kačice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'37.00"N, 13°59'9.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-13
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362474

5849c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 111. Křivoklátsko: horní rybník v bažantnici Amálie /SV od osady Nový Dům/
nejbližší obec: Nový Dům, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004879

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 53. Křivoklátsko: prostřední rybník v bažantnici Amálie /JZ od Lán/
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004497

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 54. Křivoklátsko: dolní rybník v bažantnici Amálie (u JZ okraje) /JZ od Lán/
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004505

5849d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.8.sním.109.lok.2. Stochov: rybník za plotem 900m SZ od nádraží (16 m čtver.).
nejbližší obec: Stochov, okres Kladno
souřadnice: 50°6'48.00"N, 13°58'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-13
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362669

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.3.lok.2. Stochov: rybník za plotem 900m SZ od nádraží (16 m čtver.).
nejbližší obec: Stochov, okres Kladno
souřadnice: 50°6'48.00"N, 13°58'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-13
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362351

původní jméno: Lemna minor
lokality: 2. Stochov: rybník za plotem 900m SZ od nádraží (600/600 m čtver.).
nejbližší obec: Stochov, okres Kladno
souřadnice: 50°6'48.00"N, 13°58'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8361944

5850a

původní jméno: Lemna minor
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8547372

původní jméno: Lemna minor
lokality: Libušín
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'38.85"N, 14°2'34.48"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1997
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897102

5850c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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
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: 2012-05-13
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpce Atlas
ID: 9960869

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kamenné Žehrovice (okr. Kladno), rozsáhlá tůň – zbytek vodní plochy po vyschnutí nejdolejší odkalovací nádrže Z obce, cca 395 m n. m., 50°7'35,3"N, 14°0'32,3"E

nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno

souřadnice: 50°7'35.30"N, 14°0'32.30"E

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-05-17

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranicích s fytochorionem 6

ID: 9960868

lokality: 6. 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

nálezce: J. Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Číslo sběru: L09-12.

ID: 13169904

5850d

původní jméno: Lemna minor

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8548727

5851a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevěs (okraj obce).

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8549779

původní jméno: Lemna minor

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Kirschner; Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8550267

původní jméno: Lemna minor

lokality: Buštěhrad; vrbový porost v nivě Buštěhradského potoka s výrazným zastoupením stromových vrb

souřadnice: 50°9'7.92"N, 14°10'42.76"E, ± 46m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2014-05-11

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K2.1

ID: 12815906

5851c

původní jméno: Lemna minor
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553993

původní jméno: Lemna minor
lokality: Středokluky: podél silnice Číčovice - Středokluky od lomu asi 1 km S od obce k severnímu okraji obce; v obci Středokluky;
lesík na Z okraji obce
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554539

původní jméno: Lemna minor
lokality: Makotřasy: dálnice (Praha - Slaný, Kladno) od odbočky na Lidice ke Koníčkovu mlýnu východně od obce; rybník u Koníčkova mlýna východně od obce; kol Koníčkova mlýna
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554753

5851d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kněžves: v obci; rybník na V okraji obce (mezi obcí a dálnicí)
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554868

původní jméno: Lemna minor
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555033

původní jméno: Lemna minor
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555547

5852a

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 4. sním. 27. lok. 22.(říč. km.36-37. (36,0 kmP); Klecany: vodní makrofyta dolní Vltavy (P=pravý břeh)
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'16.00"N, 14°23'57.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-09-01
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 105-113.
projekt: FLDOK
ID: 9686653

původní jméno: Lemna minor

lokality: Roztoky-Žalov, tůň na levém břehu Vltavy, 900 m VSV od nádraží Roztoky-Žalov. Rozloha: 450/130 m²

souřadnice: 50°10'16.00"N, 14°22'28.00"E, ± 20m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2005-10-06

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1086250

původní jméno: Lemna minor

lokality: Roztoky-Žalov, tůň na levém břehu Vltavy, 900 m VSV od nádraží Roztoky-Žalov. Rozloha: 450/130 m²

souřadnice: 50°10'16.00"N, 14°22'28.00"E, ± 20m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2005-10-06

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1086261

5852c

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 4. sním. 23. lok. 24. (řič. km.40-48. (41,4 kmP) Praha: vodní makrofyta dolní Vltavy (P=pravý břeh)

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

souřadnice: 50°7'11.00"N, 14°23'40.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1999-09-01

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 105-113.

projekt: FLDOK

ID: 9686644

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 4. sním. 28. lok. 24. (řič. km.40-48. (44,4 kmP) Praha: vodní makrofyta dolní Vltavy (P=pravý břeh)

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

souřadnice: 50°7'11.00"N, 14°23'40.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1999-09-01

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 105-113.

projekt: FLDOK

ID: 9686660

původní jméno: Lemna minor

lokality: Praha, říční km 41,4, pravý břeh

souřadnice: 50°8'3.00"N, 14°23'36.00"E, ± 250m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1999-09-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta dolní Vltavy v letech 1983-1984 a 1999. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 105-113.

projekt: ČNFD

ID: 1074317

5852d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Dolní Chabry (Praha): návesní r. v Krbické ulici

souřadnice: 50°8'51.00"N, 14°26'48.00"E, ± 20m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2008-06-04

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1169789

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0480_122417_10_V1G
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'20.20"N, 14°25'12.68"E, ± 167m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689556

původní jméno: Lemna minor
lokality: Havránka
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'16.71"N, 14°25'14.93"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6832090

5853a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Praha, Vnoř, asi 200 m od V okraje rybníčka S obce
souřadnice: 50°9'1.00"N, 14°34'13.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1979-07-12
nálezc: J. Moravec
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Půrodní vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873369

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sluhy; rybník na JV okraji obce; v obci; louka ne SZ okraji obce (proti odbočce silnice na Vel. Brázdím).
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555910

původní jméno: Lemna minor
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556066

5853b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Labe 25,5P
souřadnice: 50°11'50.00"N, 14°39'8.00"E, ± 250m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-16
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.
projekt: ČNFD
ID: 1085885

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Polerady, Poleradský potok, polní lado 0,5 km JZ obce; v tůňce
souřadnice: 50°11'50.11"N, 14°35'18.65"E, ± 46m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013
projekt: NDOP
ID: 13158144

5853c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kyje (Praha): r- mezi ulicemi K járku, Jordánská a Borská
souřadnice: 50°6'29.00"N, 14°33'31.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2008-05-26
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1169812

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kyje (Praha): JZ lomové jezírko v parku mezi Hůřečkou a Slévačskou ulicí
souřadnice: 50°6'19.00"N, 14°33'10.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2008-05-26
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1169834

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Černý most (Praha): r. mezi ulicemi Anderleho a Pospíchalovou
souřadnice: 50°6'18.00"N, 14°33'58.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2008-05-26
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1169840

5853d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vinoř (Praha): vyhloubený r. v obci, před domem č. 29
souřadnice: 50°8'36.00"N, 14°34'59.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2008-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1169865

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vinoř (Praha): vyhloubený r. v obci, před domem č. 29
souřadnice: 50°8'36.00"N, 14°34'59.00"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2008-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1169901

původní jméno: Lemna minor
datum: 1979-08-13
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556431

5854a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.429. říč.km 29,1, Brandýs n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'4.00"N, 14°40'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-18
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038716

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.420. říč.km 30,4, Brandýs n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'4.00"N, 14°40'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-18
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038669

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.419. říč.km 30,9, Brandýs n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'4.00"N, 14°40'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-18
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038663

5854b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.16.sním.344. říč.km 36,4, Čelákovice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'1.00"N, 14°45'2.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006-08-14
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038300

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.15.sním.328. říč.km 40,9, Přerov n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°49'32.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-20
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038242

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.15.sním.326. říč.km 40,9, Přerov n.Lab.: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'33.00"N, 14°49'32.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-08-20

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038228

5854c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Nové Jirny, okres Praha východ, návesní rybník, poblíž kaple

souřadnice: 50°6'8.00"N, 14°42'38.00"E, ± 20m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2008-06-09

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1162943

původní jméno: Lemna minor

lokality: Horoušany

souřadnice: 50°6'27.99"N, 14°44'15.49"E, ± 99m

fytochorion: 10a. Jenštejská tabule

datum: 2011-07-20

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V2C

ID: 10407034

5855a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.21.sním.441. říč.km 41,4, Litol: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Litol, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'43.00"N, 14°51'10.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-08-14

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038773

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.20.sním.428. říč.km 42,2, Litol: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Litol, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'43.00"N, 14°51'10.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-08-14

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038708

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.19.sním.398. říč.km 44,4, Semice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Semice, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'11.00"N, 14°52'58.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-08-14

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038576

5855b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.18.sním.381. říč.km 47,9, Šnepov: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Šnepov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'15.00"N, 14°55'37.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-14
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038481

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.18.sním.380. říč.km 48,1, Šnepov: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Šnepov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'15.00"N, 14°55'37.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-14
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038476

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.16.sním.343. říč.km 50,1, Hradištko: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'4.00"N, 14°56'34.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-08-14
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038295

5855c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 318. Zatopený těžební prostor, 700m V od J konce Bříství, SZ část.
nejbližší obec: Bříství, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'47.00"N, 14°51'18.00"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: 8012407

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.36.sním.729.lok.266. Rybník na JZ okraji Starého Vestce.
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'58.00"N, 14°50'15.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-09-20
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018187

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.32.sním.649.lok.266. Rybník na JZ okraji Starého Vestce.
nejbližší obec: Starý Vestec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'58.00"N, 14°50'15.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-09-20
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017764

5855d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.43.sním.884.lok.500. Rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'29.00"N, 14°58'58.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-15
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8019072

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.39.sním.811.lok.500. Rybník SZ od Milčic, Z od lok. č.46, tj. rybník 0,5km SZ od Milčic.
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'29.00"N, 14°58'58.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-08-15
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018683

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 505. Nádrž u SZ strany lok.č.504, tj. nádrž na L břehu Smradláku pod Sadskou.
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'6.00"N, 14°58'8.00"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: 8013299

5856a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.21.sním.445. říč.km 58,5, Nymburk: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'60.00"N, 15°3'3.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-25
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038796

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.21.sním.440. říč.km 57,2, Drahelice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Drahelice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'34.00"N, 15°1'20.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-25
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038769

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.21.sním.438. říč.km 55,2, Písty: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Písty, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'10.00"N, 15°0'6.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-23
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038756

5856b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.17.sním.362. říč.km 64,6, Velké Zboží: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'38.00"N, 15°5'44.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-11
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038381

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.17.sním.361. říč.km 63,5, Velké Zboží: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'38.00"N, 15°5'44.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-11
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038378

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.17.sním.360. říč.km 63,4, Velké Zboží: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'38.00"N, 15°5'44.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-11
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038372

5856c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 400. Rybník u J okraje Hořatev.
nejbližší obec: Hořatev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'56.00"N, 15°2'34.00"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: 8012844

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 399. Rybník na VJV okraji Hořatev.
nejbližší obec: Hořatev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'50.00"N, 15°3'7.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-07-11
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8012830

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.48.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: 8015738

5856d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.13. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.0,3 říč.km nachází se SV obce Oseček
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'30.00"N, 15°9'33.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-07-18
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 8119774

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.6. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.0,8 říč.km nachází se SV obce Oseček
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'30.00"N, 15°9'33.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-08-05
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 8119753

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.3. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.0,7 říč.km nachází se SV obce Oseček
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'30.00"N, 15°9'33.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-07-18
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 8119740

5857a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 832. Rybník u hřiště na JZ okraji vsi Vrbice.
nejbližší obec: Vrbice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'42.00"N, 15°13'39.00"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: 8014683

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 818. Rybník na P břehu Sánského kanálu 750m SZ od Nových Mlýnů
nejbližší obec: Pátek u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'39.00"N, 15°10'11.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
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: 8014645

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.40.sním.820.lok.183. Rybník v lesíku 300m SZ od Senic.
nejbližší obec: Senice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'12.00"N, 15°12'13.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018717

5857b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.12.sním.232.lok.879. Rybník Nouze pod Dlouhopolskem
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'40.00"N, 15°18'57.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-26
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016210

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.11.sním.219.lok.879. Rybník Nouze pod Dlouhopolskem
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'40.00"N, 15°18'57.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-26
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016170

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.11.sním.218.lok.879. Rybník Nouze pod Dlouhopolskem
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'40.00"N, 15°18'57.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-26
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8016166

5857c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.24. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.2,8 říč.km nachází se v okolí obce Velký Osek
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'5.00"N, 15°11'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-08-05
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 8119808

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.23. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.2,6 říč.km nachází se v okolí obce Velký Osek
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'5.00"N, 15°11'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-08-05
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 8119803

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.20. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.3,5 říč.km nachází se v okolí obce Velký Osek
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°6'5.00"N, 15°11'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-07-18
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.
projekt: FLDOK
ID: 8119795

5857d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.30.sním.615.lok.659. Tůňka na P břehu lok.č.658, tj. 400m dlouhé rameno Cidliny mezi Steklou strouhou a Cidlinou, 900m JV od nádraží Dobšice nad Cidlinou.
nejbližší obec: Dobšice nad Cidlinou, okres Kolín
souřadnice: 50°8'7.00"N, 15°16'27.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-10-04
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017552

původní jméno: Lemna minor
lokality: 660. Tůň na L břehu Cidliny naproti odbočení Sánského kanálu.
nejbližší obec: Sádky, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'60.00"N, 15°15'21.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
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: 8014027

původní jméno: Lemna minor
lokality: 659. Tůňka na P břehu lok.č.658, tj. 400m dlouhé rameno Cidliny mezi Steklou strouhou a Cidlinou, 900m JV od nádraží Dobšice nad Cidlinou.
nejbližší obec: Dobšice nad Cidlinou, okres Kolín
souřadnice: 50°8'7.00"N, 15°16'27.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-10-04
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8014022

5858a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.40.sním.830.lok.361. Rybník 2,2km SV od nádraží Choťovice.
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'22.00"N, 15°20'52.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-01
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018769

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.35.sním.716.lok.361. Rybník 2,2km SV od nádraží Choťovice.
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'22.00"N, 15°20'52.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-01
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8018128

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.27.sním.556.lok.358. Horní Čihadelský rybník 1,8km SV od nádraží Choťovice.
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'14.00"N, 15°21'1.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-01
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8017278

5858b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chlumeč nad Cidlinou, sádky na SV okraji města 700-900 m VJV od budovy železničního nádraží; obnažená dna sádek
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'40.00"N, 15°28'2.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-06-28
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953667

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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
nálezc: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169497

lokalita: Chlumeč n. Cidl., zámecký park, rybníček
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.13"N, 15°27'10.07"E, ± 25m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-07
nálezc: L. Drahokoupil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169922

5858c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.21. Opuštěné louky cca 500m ZSZ od usedlosti Korecký dvůr.
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'34.00"N, 15°20'49.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-08-27
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8118122

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.13. Žehuňský náhon, cca 2m V od Koreckého mostu (u Koreckého dvora).
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'26.00"N, 15°21'5.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-07-16
pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 47-72.
projekt: FLDOK
ID: 8117967

původní jméno: Lemna minor

lokality: Sním.12. Žehuňský náhon, 2m Z od Koreckého mostu (u Koreckého dvora).

nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín

souřadnice: 50°8'25.00"N, 15°20'60.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2005-07-16

pramen: Turoňová D. (2008): Flóra a vegetace národní přírodní rezervace Žehuňský rybník a návrh péče o chráněné území. - Pr. Muz.

Kolín, ser. natur. 8: 47-72.

projekt: FLDOK

ID: 8117963

5858d

původní jméno: Lemna minor

lokality: /9/ Lučice: Cidlina na 27,5 říč. km

nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1988-08-28

pramen: Rydlo J. (1990): Vodní makrofyta Cidliny a Sánského kanálu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 47-90.

projekt: FLDOK

ID: 9001555

původní jméno: Lemna minor

lokality: Pamětník, rybník Horní Flajšar, 1,9 km JV od obce

souřadnice: 50°6'44.80"N, 15°28'18.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009-05-23

nálezce: J. Rydlo

pramen: Samková V. [red.] (2010): Botanická exkurze do PP Pamětník. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 2010: 20-27.

projekt: ČNFD

ID: 1246628

původní jméno: Lemna minor

lokality: Pamětník, rybník Dolní Flajšar, 1,6 km JV od obce

souřadnice: 50°6'51.00"N, 15°28'2.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009-05-23

nálezce: J. Rydlo

pramen: Samková V. [red.] (2010): Botanická exkurze do PP Pamětník. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 2010: 20-27.

projekt: ČNFD

ID: 1246622

5859a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 272. Káranice: třesický rybník a jeho okolí

nejbližší obec: Káranice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'8.17"N, 15°33'50.59"E, ± 500m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1976-07-11

nálezce: František Procházka

pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.

projekt: FLDOK

ID: 9176342

původní jméno: Lemna minor

lokality: 65. Kosičky: Třesický rybník

nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'9.00"N, 15°33'37.00"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1976

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: 9414623

původní jméno: Lemna minor

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: 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: 9414606

5859b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 64. Kosičky: rybník Řepíček

nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'10.00"N, 15°35'14.00"E, ± 100m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

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: 9414620

5859c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 66. Chýšť: Kněžský rybník

nejbližší obec: Chýšť, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'24.00"N, 15°31'46.00"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1973

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: 9414628

původní jméno: Lemna minor

lokality: 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: 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: 9414631

původní jméno: Lemna minor

lokality: 68. Malé Výkleky: rybník v polích Z obce

nejbližší obec: Malá Výkleky, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'13.00"N, 15°31'43.00"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1973

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: 9414639

5859d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 23. Pardubicko: Na kapli-rybník: lesní rybník asi 0,75km Z od obce Rohoznice poblíž bývalého loveckého zámečku.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'54.00"N, 15°38'53.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397931

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0119_132315_323_V1F
nejbližší obec: Michnovka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'25.69"N, 15°36'23.18"E, ± 55m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Bařová; Prausová
pramen: Bařová, Prausová . e0119: e0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3823327

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vyšehněvice, střední a J část obce
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'5.29"N, 15°35'14.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212602

5860a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Praskačka, obec
nejbližší obec: Praskačka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'26.93"N, 15°44'28.54"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7212367

původní jméno: Lemna minor
lokality: Urbanice, severnější rybník v obci
nejbližší obec: Urbanice u Praskačky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'46.82"N, 15°43'39.43"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-09-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7213006

původní jméno: Lemna minor
lokality: Libčany, mezi lesem SZ obce a obcí
nejbližší obec: Želí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.72"N, 15°40'20.78"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212799

5860b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička, Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i lit. údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)
nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 230-240 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v souvislosti s realizovanými řízeními zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.
projekt: FLDOK
ID: 8386508

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 2. sním. 3.(lok. říč. km 152,5): Vysoké nad Labem: porosty vodních makrofyt na toku řeky Labe
nejbližší obec: Vysoké nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'26.00"N, 15°48'28.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-08-15
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta Labe mezi Jaroměř a Opatovicemi n. L. v letech 1978 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 113-117.
projekt: FLDOK
ID: 9683396

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 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: 9414711

5860c

původní jméno: Lemna minor
lokality: liniový transekt u boudy v Dol. zátoce
souřadnice: 50°6'8.00"N, 15°41'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-05-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízeními zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2463395

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0061_132411_3_V1F
nejbližší obec: Osičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'40.20"N, 15°39'59.18"E, ± 9m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-09-01
náleze: Martin Paclík
pramen: Martin Paclík. e0061: e0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831005

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0061_132411_6_V1F
nejbližší obec: Osice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'51.07"N, 15°40'58.76"E, ± 11m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-09-01
náleze: Martin Paclík
pramen: Martin Paclík. e0061: e0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831007

5860d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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 KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414670

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 77. Stéblová: zaplavené pískoviště S železniční zastávky Stéblová
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'42.00"N, 15°45'17.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414691

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 80. Dříteč: meliorační struha S obce
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'39.00"N, 15°48'26.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414701

5861a

původní jméno: Lemna minor

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: 9414707

původní jméno: Lemna minor

lokality: 84. Hradec Králové: rybník Byřička u Nového Hradce Králové

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'5.00"N, 15°51'39.00"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: 9414720

původní jméno: Lemna minor

lokality: 85. Hradec Králové: rybník Cikán u Nového Hradce Králové

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'8.00"N, 15°50'40.00"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: 9414730

5861b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.7.sním.93.lok.89. Krňovice: tůň 700m SZ od mostu přes Orlicí, říč.km 15,5-15, L břeh.

nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'53.00"N, 15°58'29.00"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2007-08-15

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

projekt: FLDOK

ID: 8121652

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.7.sním.100a.lok.91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2007-08-15

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

projekt: FLDOK

ID: 8121695

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.7.sním.94.lok.91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2007-08-15

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

projekt: FLDOK

ID: 8121658

5861c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 9414749

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sezemice district, Újezdský pond near Újezd u Sezemic village
souřadnice: 50°7'2.00"N, 15°51'8.00"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972-07-18
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: 2155951

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0038_132413_217_M1.7
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'30.32"N, 15°50'48.34"E, ± 461m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831954

5861d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 90. Chvojenec: rybník Šmatlán
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'4.00"N, 15°55'44.00"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: 9414041

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0079_132414_320_X14
nejbližší obec: Býšř, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'5.56"N, 15°55'11.57"E, ± 402m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0079: h0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3832488

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chvojenec, rybníček v obci
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'39.69"N, 15°57'0.49"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-07-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7021197

5862a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Týniště nad Orlicí, komplex rybníčků pod tratí mezi Týništěm a Petrovicemi, 1,8 km SZ žel. Stanice; ve vodě a v pobřežní zóně rybníčků, v sekaných trávnících okolo
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.11"N, 16°3'21.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2010-07-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9953704

původní jméno: Lemna minor
lokality: Štěpánovsko: písčité náplav na pravém břehu řeky Orlice, 490 m V od středu obce
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'2.15"N, 16°3'48.43"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2015-10-09
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113248

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.55. Královehradecko: výzkum tůní, slepých ramen a břeh. porostů v okolí spojené Orlice, inventarizace cévnat.rostlin prováděn v r.2009 a 2010.
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'38.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2009-07-14
náleze: L. Duzbaba
pramen: Duzbaba L. (2011): Sukcese na vybraných odstavených ramenech řeky Orlice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 25-58.
projekt: FLDOK
ID: 8402491

5862b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947011

původní jméno: Lemna minor

lokality: 95. Týniště n. Orl.: zatopené pískoviště SV města
nejbližší obec: Týniště n. Orl., okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'29.00"N, 16°5'27.00"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: 9414064

původní jméno: Lemna minor

lokality: Flooded sand-pit, NE of Týniště n. Orlicí town

souřadnice: 50°9'28.00"N, 16°5'28.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 1973-08-02

nálezce: 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: 2155279

5862c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Nová Ves: mokřad v poli, 910 m Svod úřadu v obci

nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'58.44"N, 16°3'25.37"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-07-22

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967454

původní jméno: Lemna minor

lokality: Albrechtice nad Orlicí: mokřad pod hřbitovem v Albrechticích nad Orlicí, 400 m JJZ od kostela v Albrechticích nad Orlicí

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'9.31"N, 16°3'40.14"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-09-06

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10106566

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.sním.103. Královehradecko: výzkum tůní, slepých ramen a břeh. porostů v okolí spojené Orlice, inventarizace cévnat.rostlin prováděn v r.2009 a 2010.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'33.00"N, 16°4'25.00"E

nadmořská výška: 249 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2009-07-18

nálezce: L. Duzbaba

pramen: Duzbaba L. (2011): Sukcese na vybraných odstavených ramenech řeky Orlice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 25-58.

projekt: FLDOK

ID: 8402776

5862d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /3b/ Tichá Orlice: 6 km dl.úsek od obce Borohrádek po soutok s Divokou Orlicí
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'49.00"N, 16°5'2.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1996): Vodní makrofyta proudících vod - změny v některých řekách II.. - Příroda 5: 77-83.
projekt: FLDOK
ID: 9568798

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 97. Čestice: Divoká Orlice
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'20.00"N, 16°8'37.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1974
pramen: Černoňous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414797

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 167. Borohrádek: rybníček za obcí při silnici na Čestice
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'2.00"N, 16°5'52.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1973
pramen: Černoňous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415186

5863a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 100. Černíkovice: Černíkovický rybník
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'42.00"N, 16°12'2.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1976
pramen: Černoňous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9414808

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Černíkovice, Černíkovický rybník, S břeh
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'52.82"N, 16°12'6.98"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1985-09-21
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7227084

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dvůr Karolín - rybníčky a ruderál
souřadnice: 50°10'13.63"N, 16°14'40.47"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
nálezce: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2011): Floristické průzkumy v okolí eutrofizovaných rybníčků u Dvora Karolín
projekt: NDOP
ID: 11198772

5863b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0132_141314_169_V1G
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'0.07"N, 16°15'33.84"E, ± 42m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917304

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rychnov nad Kněžnou - Flóra a vegetace v Přírodním parku Les Včelný
souřadnice: 50°10'9.24"N, 16°18'14.67"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): Vodní, bažinné a vlhkomilné porosty v okolí Javornického potoka, jeho přítoků a v údolnicích, ter. šetření i údaje článku: Rychnov nad Kněžnou - Flóra a vegetace v Přírodním parku Les Včelný
projekt: NDOP
ID: 11238540

5863c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Paseky: polovypuštěné návesní rybníčky ve středu obce
nejbližší obec: Paseky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'31.25"N, 16°9'54.22"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2015-09-05
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10046649

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 101. Kostelec n. Orl.: rybníček a struha u bývalého mlýna Podhorná
nejbližší obec: Kostelec n. Orl., okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'19.00"N, 16°14'29.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1974
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: 9414761

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 302.Kostelec nad Orlicí: od mostu přes Divokou Orlici u železniční zastávky Kostelec nad Orlicí-město směr Častolovice, 5863c, 4. VII. 2004, V. Faltys.
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9859403

5864a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242694

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Javornice - Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'6.19"N, 16°20'38.39"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2001
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2008): Málková, J. (2010): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, MGOH Rychnov n.Kn. 15: 13-52.
projekt: NDOP
ID: 11236942

5864b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 222.Rokytnice v Orlických horách: rybníček v horní části chráněného území Údolí Záhorského potoka, ca 1,7 km JV od železniční stanice, 5864b, 7. VII. 2004, P. Špryňar.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9857436

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 21. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí Hvězdné, loučka pod vedením S od VKP, průzkum konán v letech 2001 -2002 /JV od Rokytnice v Orl.horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'16.00"N, 16°28'42.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789804

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 25. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, prameniště nad chalupou na L přítoku Hvězdné SZ od vrchu Homole, průzkum konán v letech 2001 -2002 /V od Rokytnice v Orl.horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'54.00"N, 16°29'12.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9790158

5864c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Slatina nad Zdobnicí; rybník, jen vysázený leknín a málo Lemnion minoris
souřadnice: 50°7'0.96"N, 16°24'3.35"E, ± 76m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11650757

5864d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kunvald; tůňka na pravém břehu Rokytenky 2,2 km Z od kostela v obci
souřadnice: 50°7'48.00"N, 16°28'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-05-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Bartošová M. (2009): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v okolí Rokytnice v Orlických horách, Pěčina, Kunvaldu a Kameničné. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 28: 14-22.
projekt: ČNFD
ID: 1195794

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kunvald; tůňka na pravém břehu Rokytenky 2,2 km Z od kostela v obci
souřadnice: 50°7'48.00"N, 16°28'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-05-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Bartošová M. (2009): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v okolí Rokytnice v Orlických horách, Pěčina, Kunvaldu a Kameničné. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 28: 14-22.
projekt: ČNFD
ID: 1195784

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kunvald; tůňka na pravém břehu Rokytenky 2,2 km Z od kostela v obci
souřadnice: 50°7'48.00"N, 16°28'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-05-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Bartošová M. (2009): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v okolí Rokytnice v Orlických horách, Pěčina, Kunvaldu a Kameničné. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 28: 14-22.
projekt: ČNFD
ID: 1195781

5865a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vrchní Orlice
nejbližší obec: Vrchní Orlice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'47.93"N, 16°31'53.34"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2003-08-19
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6925839

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Panské Pole; drobný lesní rybníček zarostlý řasami a okřehky, bez litorálu, kolem nálety olše
souřadnice: 50°11'16.56"N, 16°30'37.84"E, ± 20m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-06-09
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12906212

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bartošovice v Orlických horách; drobný rybníček v intravilánu se pstruhy, zbahněné dno, bez vegetace, mělký a zenesený, litorál zanedbatelný
souřadnice: 50°10'8.58"N, 16°31'41.37"E, ± 31m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-06-11
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12910922

5865c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klášterec nad Orlicí; drobný extenzivní rybníček, zarostlé hvězdoši
souřadnice: 50°6'23.87"N, 16°33'49.61"E, ± 30m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-22
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 11608919

5865d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 82a. Petrovice nad Orlicí: V část obce, dvě malé vodní nádrže na potoce a nejbližší částečně zruderizované okolí
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 650-710 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9105131

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0126_141415_20_V1G
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'7.98"N, 16°35'47.90"E, ± 25m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-08
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3924650

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0126_141415_25_V2C
nejbližší obec: České Petrovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'7.21"N, 16°36'31.50"E, ± 3m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-08
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0126: e0126. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3924667

5866b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Velká Morava_8150956
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'27.59"N, 16°49'33.74"E, ± 18m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2008-08-30
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0815. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5863872

původní jméno: Lemna minor
lokality: Králický Sněžník, mramorový lom, nový lom
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'36.41"N, 16°49'16.75"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2006-07-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7171900

5866d

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0077_142317_145_M1.5
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'7.38"N, 16°45'2.38"E, ± 2m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-05
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0077: e0077. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3947036

původní jméno: Lemna minor
lokality: Prostřední Lipka, po silnici S přejezdu trati do Horní Lipky
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'7.01"N, 16°45'3.79"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-30
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7263570

5867d

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0192_142315_629_V2C
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'7.01"N, 16°57'7.16"E, ± 214m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezc: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3946269

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0192_142315_595_V1G
nejbližší obec: Chrástice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'55.60"N, 16°56'39.77"E, ± 11m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0192: m0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3946856

původní jméno: Lemna minor
lokality: Výstup hadce u Chrástic
nejbližší obec: Chrástice, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'56.74"N, 16°56'42.67"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výstup hadce u Chrástic jižně od Starého Města. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7182547

5868c

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0055js_142411_151_M1.5
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'49.63"N, 17°2'26.77"E, ± 3m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2001-10-21
náleze: Josef Čablík
pramen: Josef Čablík. m0055js: m0055js. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3955108

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0055js_142411_130_M1.5
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'36.88"N, 17°1'4.19"E, ± 4m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-10-21
náleze: Josef Čablík
pramen: Josef Čablík. m0055js: m0055js. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3955182

původní jméno: Lemna minor
lokality: Údolí Polomského potoka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'27.03"N, 17°2'19.05"E, ± 498m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-08-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Polomského potoka jihovýchodně od Branné. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7186870

5870d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0174_151312_42_V1F
nejbližší obec: Adamov u Karlovic, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'55.70"N, 17°26'35.12"E, ± 5m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4057767

5871a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Město Albrechtice: severnější ze dvou rybníků u silnice do Třemešné, asi 1,3 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'47.00"N, 17°34'53.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173159

5871c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0174_151313_290_T1.3
nejbližší obec: Staré Purkartice, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'8.08"N, 17°31'45.44"E, ± 360m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4059266

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0174_151313_41_V1F
nejbližší obec: Křížová ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'42.00"N, 17°31'40.01"E, ± 6m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. t0174: t0174. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2000 - 01.10.2003
ID: 4059796

5871d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294883

5872c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0231_151416_30_V1F
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'35.46"N, 17°41'35.20"E, ± 3m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4065079

5939a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6675838

5939b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 192. Cheb-Horní Pelhřimov: vypuštěný rybník v zaniklé osadě
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'0.00"N, 12°19'13.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506481

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 454-456 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.
projekt: FLDOK
ID: 9392972

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'37.34"N, 12°17'3.86"E, ± 7m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10457673

5940a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°3'2.38"N, 12°21'1.27"E, ± 14m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10465153

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°3'4.50"N, 12°20'59.25"E, ± 20m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10465239

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'14.35"N, 12°20'55.99"E, ± 103m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10465335

5940b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 328. Lipoltov-Trpeš: rybníček v louce, 0,2 km Z od Lipoltova
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb
souřadnice: 50°5'14.00"N, 12°29'36.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509635

5940c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 330. Cheb-Podhrad: vlhká louka, Z břeh nádrže Jesenice, 0,3 km J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'60.00"N, 12°23'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509769

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 333. Starý Hrozňatov: okolí rybníka Březák, 1,5 km SV od obce

nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb

souřadnice: 50°1'58.00"N, 12°23'45.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9509882

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 338. Cheb-Svatý Kříž: vlhká louka při stát.hranici a okraje rybníčků 2,0-1,5 km J-JZ od osady

nejbližší obec: Cheb, okres Cheb

souřadnice: 50°2'23.00"N, 12°20'24.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9510040

5940d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 369. Horní Lažany: niva Jesenického potoka (křížovatka s modře znač. tur.cestou), 1,0 km V od obce

nejbližší obec: Horní Lažany, okres Cheb

souřadnice: 50°1'47.00"N, 12°29'35.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9510829

původní jméno: Lemna minor

lokalita: k0193sl_113203_120_X14

nejbližší obec: Palič, okres Cheb

souřadnice: 50°0'41.98"N, 12°28'57.11"E, ± 26m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2004

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3568271

původní jméno: Lemna minor

lokalita: k0193sl_113203_160_V1F

nejbližší obec: Dolní Lažany u Lipové, okres Cheb

souřadnice: 50°1'57.00"N, 12°28'20.39"E, ± 19m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2004

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3568477

5941a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 385. Lipoltov: lesní rybníčky, 1,0 km V od obce
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb
souřadnice: 50°5'12.00"N, 12°31'0.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510714

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0186sl_111424_328_T1.5
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb
souřadnice: 50°4'15.56"N, 12°32'57.12"E, ± 8m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481806

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0186sl_111424_367_V1F
nejbližší obec: Úval, okres Cheb
souřadnice: 50°4'21.18"N, 12°31'25.54"E, ± 115m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482003

5941b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 234. Ostrov u Studánky: v bývalé osadě
nejbližší obec: Ostrov u Studánky
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187993

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žitná u Březové; slabší pramen v pastvině s Mont.hall., ruder., hojně Scir.syl., Jun.eff., Fil.ulm., výskyt Cx.rost., Eq.flu.+pal., Card.ama., Viol.pal., Ver.becc., Cir.het.+pal., Desch.c.
souřadnice: 50°3'57.17"N, 12°37'8.73"E, ± 17m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-09-25
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.2
ID: 11740454

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žitná u Březové; zachovalejší část mokřad. lada s dom. Fil.ulm., hojně Scir.syl., odvod., disturb.-pastva, výskyt Poten.pal., Sang.off., Crep.pal., Cirs.het., Cx.nigr.+panic., Eq.pal., Bet.off., Teph.cr., Calt.pal., Jun.congl., Gal.ulig.x

souřadnice: 50°4'14.82"N, 12°37'31.03"E, ± 166m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2012-09-25

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 11741659

5941c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 467. Milíkov: levostranný úvoz do nivy Lipoltovského potoka, 1,0 km J od obce

nejbližší obec: Milíkov, okres Cheb

souřadnice: 50°2'44.00"N, 12°32'45.00"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9512680

původní jméno: Lemna minor

lokality: 471. Úbočí: Černý rybník SZ od osady

nejbližší obec: Úbočí, okres Cheb

souřadnice: 50°1'57.00"N, 12°33'3.00"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9512233

původní jméno: Lemna minor

lokality: k0193sl_113203_279_T1.6

nejbližší obec: Salajna, okres Cheb

souřadnice: 50°1'26.29"N, 12°30'59.54"E, ± 46m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2004

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3569076

5941d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 489. Lázně Kynžvart: druhý rybníček, JZ od zámeckého parku

nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb

souřadnice: 50°0'9.00"N, 12°35'52.00"E

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9513125

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 519. Lazy: rybníček a jeho okolí, JZ od osady
nejbližší obec: Lazy, okres Cheb
souřadnice: 50°2'52.00"N, 12°37'38.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1996-07-13
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513876

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0197sl_113210_68_V1F
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'7.16"N, 12°36'0.90"E, ± 23m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3574800

5942a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 483. Prameny: louka u Nového rybníka
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193441

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Ves u Sokolova_8640032
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'31.73"N, 12°44'45.96"E, ± 4m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-03-07
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0864. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5890636

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prameny_8640563
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'38.88"N, 12°43'16.43"E, ± 8m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-03-08
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0864. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5892764

5942b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bečov nad Teplou, areál pstruhových rybníčků v údolí řeky Teplé, 1,2km JJZ železniční stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'20.24"N, 12°49'43.65"E, ± 150m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-08-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956009

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bečov nad Teplou, areál pstruhových rybníčků v údolí ř. Teplé, 1,2km JJZ ž. st.
souřadnice: 50°4'18.00"N, 12°49'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2010-08-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521143

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sokolovsko, Bečov nad Teplou, areál pstruhových rybníčků v údolí ř. Teplé, 1,2km JJZ ž. st., ryb. 6
souřadnice: 50°4'18.00"N, 12°49'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-08-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528121

5942c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prameny_8640402
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'47.33"N, 12°43'6.53"E, ± 17m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-03-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0864. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5892042

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPR Kladské rašeliny 166
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°1'30.44"N, 12°41'4.37"E, ± 3727m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-09-11
náleze: Vladimír Melichar; Alexandra Masopustová
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6870487

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 50°2'8.75"N, 12°40'59.12"E, ± 40m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2005
náleze: Alexandra Masopustová; Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír, Masopustová Alexandra (2005): Inventarizační průzkum NPP Kladské rašeliny-část Tajga a Husí les z oboru floristiky a rostlinných společenstev
projekt: NDOP
ID: 11328072

5942d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 572. Poutnov: rybník mezi kótou 736 a kopečkem 500 m S od obce, lesní a mokřadní louka
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195794

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 512. Číhaná: břeh rybníčku, Číhanské prameniště, 1,0 km SV od obce
nejbližší obec: Číhaná, okres Cheb
souřadnice: 50°0'48.00"N, 12°47'53.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Martínek K. (1999): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513632

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sítiny (Bezirk Mariánské Lázně), Eulitoralzone des kleinen Teiches südöstlich der Gemeinde
souřadnice: 50°1'10.00"N, 12°46'20.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-06-30
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956081

5943a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 386. Bečov: břehy rybníčků a vlhké louky u potůčku na Z úpatí Šibeničního vrchu
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191394

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 893. Měchov: 2. rybník V od kóty 669
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204043

původní jméno: Lemna minor
lokality: 894. Měchov: SZ pobřeží 3. rybníka V od obce
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204077

5943b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 712. Toužim: hráz rybníka 350 m SZ od nádraží
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198388

původní jméno: Lemna minor
lokality: Toužim_3530101
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'59.35"N, 12°59'6.54"E, ± 73m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5469255

původní jméno: Lemna minor
lokality: Toužim_3530148
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'24.88"N, 12°59'45.92"E, ± 66m
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: 5469815

5943c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 8. Tisová: větší rybník JZ obce (břeh s Caricetum rostratae)
nejbližší obec: Tisová
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1987
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042512

původní jméno: Lemna minor
lokality: 515. Tisová: rybníček u polní cesty, 1,0 km JZ od obce
nejbližší obec: Tisová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'60.00"N, 12°50'31.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513701

původní jméno: Lemna minor

lokality: 517. Poutnov: okolí rybníčku u cesty, 0,5 km S od obce

nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb

souřadnice: 50°1'25.00"N, 12°50'20.00"E

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Vladimír Řehořek

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9513805

5943d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 19. Poseč: žel. zastávka, J okraj a nejbližší sousedství rybníka S od ní

nejbližší obec: Poseč, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Jindřich Houfek; V. Jaroš

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9183057

původní jméno: Lemna minor

lokality: 267. Bezděkov: náves v obci

nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Karel Kubát

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9188692

původní jméno: Lemna minor

lokality: Prachometry_3530209

nejbližší obec: Prachometry, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°1'17.72"N, 12°57'42.73"E, ± 49m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2007-07-29

nálezce: Naděžda Gutzerová

pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5470457

5944a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 98. Lachovice: louka při Luhovském potoku pod kótou 610

nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Čejka

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9185241

původní jméno: Lemna minor

lokality: 100. Lachovice: mokrá louka pod hrází rybníka

nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: V. Čejka

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9185270

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 164. Radyně: v obci
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186480

5944b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Karlovarsko, Borek, sádky pod ryb. Mlýnský, na Boreckém potoce mezi obcí a žel. zast.
souřadnice: 50°3'41.00"N, 13°8'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-08-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528095

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0090_112422_51_M1.7
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'17.28"N, 13°6'22.82"E, ± 28m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Monika Klíčková
pramen: Monika Klíčková. k0090: k0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3566492

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0090_112422_57_V1F
nejbližší obec: Lažany u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'34.52"N, 13°6'14.80"E, ± 4m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Monika Klíčková
pramen: Monika Klíčková. k0090: k0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3566500

5944c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Toužimsko: u obce Políkno na V a J břehu bezejmenného rybníčka, slatinná loučka, 2,5 km JV od Toužimi, 350 m SZ od kóty Políkno (642 m), ryb.je obklopen kult.louka. včetně přítoku tek.od V rybníčku
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'36.00"N, 13°0'43.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1989-06-22
pramen: Pivoňková L. (1995): Zajímavá lokalita u Toužimi (okres Karlovy Vary). - Erica 4: 27-29.
projekt: FLDOK
ID: 9399291

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Políkno u Toužimi_3530005
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'28.68"N, 13°1'46.38"E, ± 52m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468141

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Políkno u Toužimi_3530005
nejbližší obec: Políkno u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'28.68"N, 13°1'46.38"E, ± 52m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-25
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0353. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5468143

5944d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 757. Štědrá: Štěderský rybník
nejbližší obec: Štědrá, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199780

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 758. Prohoř: při silnici mezi Štederským rybníkem a obcí
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 540-560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199836

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 761. Služetín: rybník Mich SV od obce
nejbližší obec: Služetín
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9200023

5945a

lokalita: na Vladaři
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'42.87"N, 13°12'54.52"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
pramen: Maloch, Květena v Plzeňsku, 1913
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169950

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 40. Záhořice: jezírko v sedle mezi vrcholy Vladaře a okolí
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183797

původní jméno: Lemna minor
lokality: 188. Protivec: v obci
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186864

5945b

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0190_112425_905_V1F
nejbližší obec: Radotín u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'21.25"N, 13°15'42.98"E, ± 6m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3567410

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0096_121316_328_V1C
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'51.78"N, 13°19'45.26"E, ± 36m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3648528

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0096_121316_370_V3
nejbližší obec: Kračín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'6.94"N, 13°19'7.97"E, ± 48m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3648920

5945c

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0110_114204_833_M1.1
nejbližší obec: Novosedly u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'41.88"N, 13°11'18.42"E, ± 124m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002-09
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0110: k0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3601140

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0027_114209_17_X14
nejbližší obec: Chlum u Novosedel, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'15.70"N, 13°12'42.62"E, ± 5m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0027: k0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3602565

5945d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0222_121321_230_V1F
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'56.54"N, 13°19'31.01"E, ± 60m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655042

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stvolny
souřadnice: 50°2'20.43"N, 13°15'22.54"E, ± 24m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2910 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10682294

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brdo u Manětína
souřadnice: 50°0'17.51"N, 13°15'41.55"E, ± 385m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-06-18
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10716275

5946a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 9. Tis u Blatna: čedičový vrch S od obce
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'17.00"N, 13°20'40.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Sládek; Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9429744

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 38. Blatno u Jesenice: písčovina ca 1 km ZJZ obce L od silnice do Tisu, poblíž domků v lese
nejbližší obec: Blatno, okres Louny
souřadnice: 50°5'30.00"N, 13°22'31.00"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1993-07-05
nálezc: Roman Hamerský; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9430741

původní jméno: Lemna minor
lokality: Blatno u Podbořan_8600412
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'52.66"N, 13°24'8.14"E, ± 366m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884889

5946b

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0158_121318_147_M1.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'56.22"N, 13°29'35.56"E, ± 38m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3650832

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0158_121318_179_M1.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'49.31"N, 13°29'23.86"E, ± 429m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3651122

původní jméno: Lemna minor
lokality: u0158_121318_202_M1.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'40.78"N, 13°29'5.28"E, ± 358m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3651343

5946c

původní jméno: Lemna minor
lokality: NPP Odlezecké jezero
nejbližší obec: Odlezy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'56.78"N, 13°22'36.06"E, ± 716m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1976
náleze: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Odlezecké jezero - inventarizační průzkum 1976-77. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1977
ID: 6681108

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kalec
souřadnice: 50°1'30.06"N, 13°20'33.96"E, ± 48m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12754153

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kalec
souřadnice: 50°1'30.06"N, 13°20'33.96"E, ± 48m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12754394

5946d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 211. Křivoklátsko: rybník na Z okraji Lhoty
nejbližší obec: Lhota, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'51.50"N, 13°29'12.60"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005381

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0204_123107_137_M1.1
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'17.46"N, 13°25'39.07"E, ± 18m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695152

5947a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Výskyt druhů v rybníku: PP Plaviště - rybník Plaviště: rozloha ryb.0,77ha.
nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°31'15.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2007-09-13
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.
projekt: FLDOK
ID: 8034689

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0170_121319_234_L2.2B
nejbližší obec: Oráčov, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'44.02"N, 13°33'4.21"E, ± 162m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654074

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0170_121319_288_V1F
nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'26.74"N, 13°31'42.31"E, ± 35m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654083

5947b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: u0170_121319_222_V1G
nejbližší obec: Řeřichy, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'47.82"N, 13°35'5.39"E, ± 78m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0170: u0170. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 12.06.2004
ID: 3654344

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Petrovice u Rakovníka; návesní rybník, nezajímavý, eutrofizovaný, vybetonované a vyzděné břehy
souřadnice: 50°4'0.96"N, 13°38'20.82"E, ± 8m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-08-15
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13063488

5947c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0202_123109_169_V1F
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'30.20"N, 13°33'51.26"E, ± 32m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696747

5947d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 160. Křivoklátsko: rybník u statku Zhoř
nejbližší obec: Zhoř
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005192

původní jméno: Lemna minor
lokality: 209. Křivoklátsko: návesní rybník v Milíčově
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005379

původní jméno: Lemna minor
lokality: Milíčov, návesní rybník
souřadnice: 50°0'6.00"N, 13°36'59.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241482

5948a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 27. Křivoklátsko: Tyršova plovárna na JV okraji Rakovníka
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004375

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0347kv_121422_20_V1G
nejbližší obec: Všetaty u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'7.49"N, 13°44'46.93"E, ± 83m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Přemysl Bobek
pramen: Přemysl Bobek. a0347kv: a0347kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664714

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hvozď; návesní obetonovaná požární nádrž, ryby
souřadnice: 50°3'2.89"N, 13°41'53.34"E, ± 18m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-09
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13062859

5948b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 36. Křivoklátsko: tůň 1,1 km SV od želez. zastávky Pustověty
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004449

původní jméno: Lemna minor
lokality: 336. Křivoklátsko: rybník u hájovny Na Hané /V od Rakovníka/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005881

původní jméno: Lemna minor
lokality: 34. Křivoklátsko: tůňky 700 m V od nádraží Lašovice
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004409

5948c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 184. Křivoklátsko: horní rybník v Z části Panošihho Újezda
nejbližší obec: Panoší Újezd, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005294

původní jméno: Lemna minor
lokality: 166. Křivoklátsko: návesní rybník ve Svinařově
nejbližší obec: Svinařov, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005212

původní jméno: Lemna minor
lokality: 189. Křivoklátsko: návesní rybník ve Skupé
nejbližší obec: Skupá, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005301

5948d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 178. Křivoklátsko: rybník 400 m SSZ od Újezdce
nejbližší obec: Újezdec, okres Kutná Hora
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005258

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 197. Křivoklátsko: prostřední návesní rybník ve Všetatech
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005346

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 198. Křivoklátsko: dolní návesní rybník ve Všetatech
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005351

5949a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 37. Křivoklátsko: tůň u železnič. mostu 1,4 km ZSZ od nádraží Městečko u Křivoklátska
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátska
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004456

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 38. Křivoklátsko: tůň 1 km ZSZ od nádraží Městečko u Křivoklátska
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátska
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004460

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 39. Křivoklátsko: deprese 700 m ZSZ až SZ od nádraží Městečko u Křivoklátska
nejbližší obec: Městečko u Křivoklátska
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004462

5949b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 99. Křivoklátsko: rybník 300 m ZJZ od Ploskovské mysl. /J-JV od Lán/
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004820

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 100. Křivoklátsko: rybník u silnice u statku Ploskov /JV od Lán/
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004824

původní jméno: Lemna minor

lokality: 109. Křivoklátsko: rybník na potoce na L břehu od přehrad. nádrže Klíčava, 1,2 km SSV od hráze /SSV od obce Zbečno/

nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9004861

5949c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 42. Křivoklátsko: V návesní rybníček v Křivoklátě 700 m V až VJV od hradu

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

poznámka: okraje a vlhké louky

ID: 9004465

původní jméno: Lemna minor

lokality: 207. Křivoklátsko: Z návesní rybník ve Velké Bukové

nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9005376

původní jméno: Lemna minor

lokality: 302. Křivoklátsko: V rybník u Dubiny /Z až SZ od Račic/

nejbližší obec: Račice, okres Vyškov

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9005715

5949d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 143. Křivoklátsko: rybník na Vůznici 150 m na velkém rybníkem na Vůznici asi 1 km SV od zámku Dřevíč /S od obce Nižbor/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

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: 9005128

původní jméno: Lemna minor

lokality: 145. Křivoklátsko: rybník 100 m nad rybníkem na L břehu Vůznice /SZ od Nižboru/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

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: 9005133

původní jméno: Lemna minor

lokality: 153. Křivoklátsko: rybník na Žlubineckém potoce 400 m před ústím do Berounky /V od Nižboru/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

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: 9005162

5950a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.8.sním.118.lok.64. Dolní Bezděkov: lesní jezírko SV od vsi, 150m SSV od vrcholu kopce Dojka (445m n.m.), (10 m čtver.).
nejbližší obec: Dolní Bezděkov, okres Kladno
souřadnice: 50°5'24.00"N, 14°3'6.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362694

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.7.sním.103.lok.64. Dolní Bezděkov: lesní jezírko SV od vsi, 150m SSV od vrcholu kopce Dojka (445m n.m.), (16 m čtver.).
nejbližší obec: Dolní Bezděkov, okres Kladno
souřadnice: 50°5'24.00"N, 14°3'6.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362643

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.5.sním.78.lok.60. Bartonice: rybník pod SV koncem vsi, (10 m čtver.).
nejbližší obec: Bratronice, okres Kladno
souřadnice: 50°4'26.00"N, 14°1'31.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362555

5950b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.9.sním.126.lok.68. Malé Kyšice: tůňka u V strany Markova mlýna, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno
souřadnice: 50°3'10.00"N, 14°6'42.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-09-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362722

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.8.sním.119.lok.25. Kyšice: rybník na potoce Čeperka 1,7km JJZ od vsi, (16 m čtver.).
nejbližší obec: Kyšice, okres Kladno
souřadnice: 50°4'37.00"N, 14°5'55.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009-05-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.
projekt: FLDOK
ID: 8362699

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.8.sním.113.lok.23. Kyšice: deprese v nivě potoka Čeperka, 1,7km ZSZ od vsi, 200m ZSZ od samotky U Boudaře, (16 m čtver.).

nejbližší obec: Kyšice, okres Kladno

souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°6'3.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2009-05-19

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362682

5950c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 154. Křivoklátsko: rybník u hájov. Krkavčí Hora /V-SV od Nižboru/

nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9005173

původní jméno: Lemna minor

lokality: 158. Křivoklátsko: rybník u Chýňavské myslivny

nejbližší obec: Chýňava

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: 9005185

původní jméno: Lemna minor

lokality: Chýňava, rybník 200 m SV od Chýňavské myslivny

souřadnice: 50°2'32.00"N, 14°3'43.00"E, ± 250m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2008-09-18

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.

projekt: ČNFD

ID: 1163605

5950d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.6.sním.94.lok.72. Malé Kyšice: zbytek rybníka Okrouhlík 1,5km JV od vsi (16 m čtver.).

nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno

souřadnice: 50°2'59.00"N, 14°6'14.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-09-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362610

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.9.sním.127.lok.72. Malé Kyšice: zbytek rybníka Okrouhlík 1,5km JV od vsi (16 m čtver.).

nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno

souřadnice: 50°2'59.00"N, 14°6'14.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-09-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362729

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.sním.25.lok.72. Malé Kyšice: zbytek rybníka Okrouhlík 1,5km JV odvsí (16 m čtver.).

nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno

souřadnice: 50°2'59.00"N, 14°6'14.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2009-09-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2012): Vodní makrofyta v povodí středního Kačáku. - Muz. a Součas., ser. natur. 27: 5-26.

projekt: FLDOK

ID: 8362392

5951a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Stodůlky (Praha): r. u ulice Pod Vlkem

souřadnice: 50°3'7.00"N, 14°13'15.00"E, ± 20m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2008-06-11

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1169815

původní jméno: Lemna minor

lokality: Stodůlky (Praha): r. u ulice Pod Vlkem

souřadnice: 50°3'7.00"N, 14°13'15.00"E, ± 20m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2008-06-11

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1169945

5951b

lokality: 7d. Bělohorská tabule, Hostivice (okr. Praha-západ), PP Hostivické rybníky, u V břehu rybníka Kala (Kalý r.), 357 m n. m.,

50°4'12,5"N 14°15'20,3"E (WGS-84), kvadrant 5951b

nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ

souřadnice: 50°4'12.50"N, 14°15'20.30"E

nadmořská výška: 357 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2011-05-23

nálezce: J. Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169905

5951c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 154. Mezouň: les a vodní tůň v lese, asi 0,2 km Z až 1 km ZJZ od kóty Hačka, ca 400-420 m n. m., 11. 7. 2001, M. Štefánek.

nejbližší obec: Mezouň, okres Praha-západ

souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°11'27.00"E

nadmořská výška: 400-420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: M. Štefánek

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr.

Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8411392

původní jméno: Lemna minor

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8574870

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Mezouň: les a vodní tůň v lese, asi 0,2km Z až 1 km ZJZ od kóty Hačka

nejbližší obec: Nučice u Rudné, okres Praha-západ

souřadnice: 50°0'5.53"N, 14°11'21.37"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-11

nálezce: Michal Štefánek

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6893007

5951d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 34. (7d.Bělohor.tab.5951d): Praha 6 - Řeporyje: areál středověk.skanzem Řepora (dřívě Tuležim) a jeho okolí (prostor býv.těžebny hlín) na S okraji Řeporyj.

nejbližší obec: Praha 6 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'33.00"E

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2008

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8113736

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978

nálezce: L. Rivořová-Knížetová

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

projekt: FLDOK

ID: 9666823

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Stodůlky (Praha): JV nádrž J od Řepovy, 700m S od nádraží Praha-Řepovyje

souřadnice: 50°2'20.00"N, 14°18'27.00"E, ± 20m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2006-06-26

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1097025

5952a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Jinonice, zámecký rybník

souřadnice: 50°3'10.50"N, 14°21'19.90"E, ± 20m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2009-09-08

nálezce: Michal Krátký

projekt: ČNFD

ID: 1192038

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Jinonice (Praha): návesní r. u rozcestí Butovické a Stodůlecké ulice

souřadnice: 50°2'60.00"N, 14°21'57.00"E, ± 20m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2008-06-03

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1169905

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jinonice, zámecký rybník
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'10.63"N, 14°21'18.50"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
náleze: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7788720

5952b

lokalita: Záběhlice
nejbližší obec: Praha-Záběhlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'13.04"N, 14°29'13.82"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5952b, 5952d a 5953a.
ID: 13169908

5952c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Modřany (Praha): 5.tůň S od nejjihnější tůně, cca 300m JJZ od nádr. P-M
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°24'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-06
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1097222

5952d

lokalita: Kunderatic bei Prag
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'57.27"N, 14°28'59.34"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1889-08-10
náleze: L. von Boesch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10b a 64a; na hranicích kvadrantů 5953d a 5953c.
ID: 13170033

5953a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník Martiňák (také zv. Čeněk), leží na V okraji, Prahy, mezi Doln. Počernicemi a sídlištěm Černý Most. Seznam druhů, nalezených v létě 2009 na obnaženém dně a v zátokách včetně protékajících přítoků a prohlubní s vodou.
nejbližší obec: Praha -Dol. Počernic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'43.00"N, 14°34'32.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2009
pramen: Hroudová Z. (2009): Květena a vegetace obnaženého dna rybníka Martiňák (východní kraj Prahy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 177-184.
projekt: FLDOK
ID: 8200162

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hornoměřolupská retenční nádrž, Praha - Horní Měcholupy
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'15.04"N, 14°32'28.45"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2006
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jan Farkač. výsledky přírodovědného průzkumu vybraných nádrží a vodních nádrží v Praze v roce 2006. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7230895

původní jméno: Lemna minor
lokalita: V pískovně
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'38.63"N, 14°34'20.03"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6832105

5953b

lokalita: 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: 64a. Průhonická plošina
datum: 2012-05-11
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 10a, 10b a 64a; číslo sběru: L01-12.
ID: 13170034

lokalita: 10b. Pražská kotlina, Praha-Dolní Počernice, tůň v litorálu Počernického rybníka, 160 m V od mostu silnice R1 přes rybník, cca 150 m SZ od žel. zastávky Praha-Běchovice, 224 m n. m., 50°04'59,5"N, 14°35'46,4"E (WGS 84), kvadrant 5953b
nejbližší obec: Praha-Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.50"N, 14°35'46.40"E
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2011-05-11
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: 035-11.
ID: 13169909

5953c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.lok.136. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.rybník Homolka).
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'34.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.
projekt: FLDOK
ID: 8117381

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.lok.81. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.rybník Kančík).

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'32.00"N, 14°32'25.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Miličovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8116772

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.lok.17. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02634/N, 14,54218/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Miličovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8115625

5953d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Praha-Královice, tůňka u zbořeného mlýna pod obcí

souřadnice: 50°2'28.00"N, 14°37'58.00"E, ± 20m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2007-04-25

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1095062

původní jméno: Lemna minor

lokality: a0082_122425_242_M1.1

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

souřadnice: 50°2'56.36"N, 14°35'39.52"E, ± 9m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2000

nálezce: Veronika Strnadová

pramen: Veronika Strnadová. a0082: a0082. 2001.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 15.08.2000 - 24.08.2001

ID: 3690619

5954a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 71. Úvaly: rybník na Škvoreckém potoce ZJZ dvora Hostýň

nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9139545

původní jméno: Lemna minor

lokality: lok. 3. Na S straně trati mezi Úvaly a myslivnou Štamberk, zrašelinělé příkopy (v jezírkách) /V obce Klánovice/

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

souřadnice: 50°5'7.00"N, 14°41'19.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1999-05-31

pramen: Řezáč M. (2000): Arachnofauna (Araneae, Opiliones) Klánovického lesa a jeho okolí (Praha) s důrazem na zdejší rašeliniště. -

Muz. a Součas., ser. natur. 14: 3-26.

projekt: FLDOK

ID: 9685537

původní jméno: Lemna minor

lokality: Úvaly, okr. Praha východ, rybník na Výmole na SV okraji obce

souřadnice: 50°4'36.00"N, 14°43'27.00"E, ± 250m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2008-06-09

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1162940

5954b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tlustovousy; mělká tůň plná listů na dně malého starého lůmku

souřadnice: 50°5'30.25"N, 14°45'46.54"E, ± 17m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2014-07-10

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 13091691

5954c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Lom na Plachtě

nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ

souřadnice: 50°1'54.89"N, 14°43'37.59"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2003

nálezce: Jan Pokorný

pramen: František Kuchař, Josef Hruška. Inventarizační průzkum ptáků a savců. 1999.

projekt: NDOP

ID: 7791418

původní jméno: Lemna minor

lokality: PP Lom Na plachtě

nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ

souřadnice: 50°1'54.27"N, 14°43'37.60"E, ± 86m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1992

nálezce: Marie Pivničková

pramen: Pivničková M. CHPV Lom na Plachtě. Botanický IP.. 1992.

projekt: NDOP

ID: 6757237

5954d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 77. Štíhllice: obec
nejbližší obec: Štíhllice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek
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: 9139621

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0060_133103_267_V2C
nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'30.18"N, 14°48'56.77"E, ± 88m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2000
náleze: Jiří Kvaček
pramen: Jiří Kvaček. a0060: a0060. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.07.2000 - 28.10.2002
ID: 3834663

5955a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Český Brod, zaplavována deprese v poli u žel. trati 1 km Z od Č. Brodu
souřadnice: 50°4'43.70"N, 14°50'13.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1998-07-25
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647594

5955b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.4.říč.km 16,5, Chotutice: výzkum říčky Výrovky, která vzniká soutokem Kouřimky a Bečvařky u Pláňan a ústí do Labe u Kostomlásek
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
souřadnice: 50°4'16.00"N, 14°59'40.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-06-10
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Výrovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 17-32.
projekt: FLDOK
ID: 7916201

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.3.říč.km 19,3, Vrbčany: výzkum říčky Výrovky, která vzniká soutokem Kouřimky a Bečvařky u Pláňan a ústí do Labe u Kostomlásek
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'24.00"N, 15°0'0.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-06-10
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Výrovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 17-32.
projekt: FLDOK
ID: 7916200

5955c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 71. Chrást: obnovovaný rybník a jeho okolí, Z dvora (1997, 1998, 2003)
nejbližší obec: Chrást, okres Kolín
souřadnice: 50°2'19.00"N, 14°52'27.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010463

původní jméno: Lemna minor
lokality: 192. Přehvozdí: tůňu potoka Šembera těsně na V straně silnice Doubravčice-Český Brod SSZ obce
nejbližší obec: Přehvozdí, okres Kolín
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142643

původní jméno: Lemna minor
lokality: 235. Krupá: L břeh Chotýšského potoka 400 m VSV osady Sedliště
nejbližší obec: Krupá, okres Rakovník
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143627

5956a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.4.sním.41.říč.km 12,4, Pečky: výzkum říčky Výrovky, která vzniká soutokem Kouřimky a Bečvařky u Pláňan a ústí do Labe u Kostomlásek
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'10.00"N, 15°2'24.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-06-10
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Výrovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 17-32.
projekt: FLDOK
ID: 7916371

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2.sním.22.říč.km 11,8, Pečky: výzkum říčky Výrovky, která vzniká soutokem Kouřimky a Bečvařky u Pláňan a ústí do Labe u Kostomlásek
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°2'30.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1998-06-10
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Výrovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 17-32.
projekt: FLDOK
ID: 7916277

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.1.sním.5.říč.km 12,6, Pečky: výzkum říčky Výrovky, která vzniká soutokem Kouřimky a Bečvařky u Pláňan a ústí do Labe u Kostomlásek

nejbližší obec: Pečky, okres Kolín

souřadnice: 50°5'10.00"N, 15°2'22.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1998-06-10

pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta říčky Výrovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 17-32.

projekt: FLDOK

ID: 7916205

5956b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.16.sním.336. říč.km 78,8, Veltruby: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

souřadnice: 50°4'1.00"N, 15°9'55.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-07-13

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038267

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.17.sním.363. říč.km 79,0, Veltruby: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

souřadnice: 50°4'1.00"N, 15°9'55.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-07-13

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038387

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.13.sním.265. říč.km 78,8, Veltruby: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

souřadnice: 50°4'1.00"N, 15°9'55.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-07-13

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8037965

5956c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.36.sním.728.lok.159. Tůň mezi Chvalovicemi a Kovanicemi

nejbližší obec: Chvalovice, okres Kolín

souřadnice: 50°0'6.00"N, 15°4'46.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-26

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

projekt: FLDOK

ID: 8018182

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 159. Tůň mezi Chvalovicemi a Kovanicemi

nejbližší obec: Chvalovice, okres Kolín

souřadnice: 50°0'6.00"N, 15°4'46.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-07-26

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

projekt: FLDOK

ID: 8011859

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Chvalovice a Kovanice, tůň mezi

souřadnice: 50°0'6.00"N, 15°4'46.00"E, ± 20m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2001-07-26

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: 1080902

5956d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Vítězov ZSZ od Kolína, malý lom zarostlý křovisky s vodními plochami

nejbližší obec: Vítězov, okres Kolín

souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°7'38.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2002-07-03

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Floristický kurz Nymburk

ID: 13169631

5957a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Obr.4.rok 2008. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.6-8říč.km nachází se SZ obce Volárna.

nejbližší obec: Volárna, okres Kolín

souřadnice: 50°6'0.00"N, 15°13'14.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2008

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.

projekt: FLDOK

ID: 8119659

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Obr.4.rok 2008. Rozšíření vodních makrofyt v Bačovce, lok.4-6říč.km nachází se v okolí hájovny Bačov, Z obce Volárna.

nejbližší obec: Volárna, okres Kolín

souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°12'39.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2008

pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní makrofyta potoka Bačovky po 10 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 8: 11-24.

projekt: FLDOK

ID: 8119656

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.21.sním.437. říč.km 75,1, Pňov: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Pňov, okres Kolín

souřadnice: 50°4'45.00"N, 15°10'1.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2006-07-13

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038750

5957b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.3.říč.km.10,3. náleží k obci Ohaře: Potok Bačovka pramení pod silnicí u J okraje obce Ohaře a ústí do Labe u obce Oseček (S konec chat.osady), tok je dlouhý cca 12,6 říč.km.
nejbližší obec: Ohaře, okres Kolín
souřadnice: 50°5'59.00"N, 15°16'1.00"E
nadmořská výška: 187-223 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998-08-06
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta potoka Bačovky. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 3-16.
projekt: FLDOK
ID: 7915936

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jelen, rybník u J konce vsi
souřadnice: 50°3'9.00"N, 15°17'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-08-02
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1096491

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Býchory, lesní rybníčky na pravém břehu potoka 800 m JV od zámku (3. rybníček od Z)
souřadnice: 50°3'30.00"N, 15°17'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-08-02
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1096834

5957c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.415. říč.km 83,6, Kolín: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'28.00"N, 15°13'25.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-17
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038645

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.414. říč.km 80,6, Kolín: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'28.00"N, 15°13'25.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-13
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038640

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.19.sním.394. říč.km 81,1, Kolín: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'28.00"N, 15°13'25.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-13
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038556

5957d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.8.sním.166. říč.km 87,4, Tři Dvory: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'9.00"N, 15°15'35.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-19
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8037632

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.11.sním.230. říč.km 92,3, Veletov: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Veletov, okres Kolín
souřadnice: 50°1'26.00"N, 15°18'40.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-19
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8037841

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.9.sním.187. říč.km 92,4, Veletov: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Veletov, okres Kolín
souřadnice: 50°1'26.00"N, 15°18'40.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2006-07-19
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8037702

5958a

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0315_132321_80_M1.5
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'13.80"N, 15°23'1.46"E, ± 60m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824164

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0315_132321_81_M1.1
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'5.84"N, 15°23'10.43"E, ± 237m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824171

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0315_132321_90_M1.1
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'20.63"N, 15°22'39.58"E, ± 305m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824217

5958b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Národní hřebčín v Kladrubech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladrubech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779326

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 103. Kladruby n. Labem: rybníček mezi obcemi Kolesa a Komárov
nejbližší obec: Kladruby n. Lab., okres Pardubice
souřadnice: 50°4'59.00"N, 15°29'14.00"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: 9414769

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kladruby n.L., rybníček u hájovny V Mošnicích v Z části areálu hřebčína
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.38"N, 15°27'48.27"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7021385

5958c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.16.sním.338. říč.km 100,2, Labské Chrčice: výskyt makrofyt na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'36.00"N, 15°23'54.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-15
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038274

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.14.sním.288. říč.km 99,0, Kojice: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'50.00"N, 15°22'52.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-07-15

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038050

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.14.sním.287. říč.km 96,9, Týnec n.Lab.: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín

souřadnice: 50°2'24.00"N, 15°21'46.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-07-15

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8038048

5958d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.11.sním.228. říč.km 100,3, Chvaletice: výskyt makrofyta na Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem

nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'17.00"N, 15°25'2.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006-07-15

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.

projekt: FLDOK

ID: 8037832

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 14. Lesík a jeho okraje S Řečan u slepých ramen Labe

nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1974

pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.

projekt: FLDOK

ID: 9242921

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 11. Luční komplex na P břehu Labe v ohybu k SV 0,5 km S Chvaletic

nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1974

pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.

projekt: FLDOK

ID: 9242652

5959a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: tab. 3. sním. 28(říč. km 27,2) Břehy: vodní makrofyta Opatovického kanálu

nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'25.00"N, 15°34'46.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1998-08-31

pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta Opatovického kanálu v letech 1978 a 1998. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 141-146.

projekt: FLDOK

ID: 9683556

původní jméno: Lemna minor

lokality: 104. Strašov: rybník Strašovský

nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'36.00"N, 15°31'9.00"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: 9414773

původní jméno: Lemna minor

lokality: 105. Sopřeč: rybník Sopřečský

nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°33'41.00"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: 9414779

5959b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 14. Pardubicko: Sádka: sádkový ryb. s břehovými porosty, které se pravidelně kosí. Leží 1km od Bohdaneč, L od silnice Bohdaneč - Bukovka.

nejbližší obec: Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'11.00"N, 15°39'42.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397323

původní jméno: Lemna minor

lokality: 7. Pardubicko: Rybník Jílovka I.: rybník Lod silnice Bohdaneč-Chlumec 3km S-SZ směrem od Bohdaneč a 1km JV od obce Bukovka. V letních měsících se vodní plocha zmenšuje zarůst.porostem zevaru a kamyšníku.

nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'44.00"N, 15°38'27.00"E

nadmořská výška: 236 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8396792

původní jméno: Lemna minor

lokality: 11. Pardubicko: Louka mezi rybníky Tichý a Jílovka: luční společ.mezi jmenovanými rybníky ležící 3km SZ od Bohdaneč a asi 1,2km JV od obce Bukovka. Směrem k ryb.Tichý přechází v rákosinu. Směrem k ryb.Jílovka přechází ve strom.porost, tato část je i kosená.

nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'36.00"N, 15°38'24.00"E

nadmořská výška: 236 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397148

5959c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 26. Soustava slepých ramen Labe na V okraji Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243834

původní jméno: Lemna minor
lokality: 117. Lhota pod Přeloučí: Kozošický potok
nejbližší obec: Lhota pod Přeloučí, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'52.00"N, 15°31'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976
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: 9414926

původní jméno: Lemna minor
lokality: 114. Semín: odstavené rameno Labe, JV obce
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.00"N, 15°31'37.00"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: 9414910

5959d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 17. Pardubicko: Rameno Houser: labské rameno mezi železnič. tratí a Labem, asi 1 km V od Přelouče. Charakteristický zbytek polabské krajiny.
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'13.00"N, 15°35'41.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397545

původní jméno: Lemna minor
lokality: 5. Pardubicko: Lohenické rameno: staré slepé rameno na Pběhu Labe se zachovalou vodní hladinou a břehovými porosty, tvořenými převážně vysazeným topolem kanadským. Leží mezi Přeloučí a Lohenicemi,
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'34.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396636

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 32. Slepá ramena Labe JZ Lohenic
nejbližší obec: Lohenice, okres Pelhřimov
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9244397

5960a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.23.sním.451.(B) (mimo sled.úsek): Rybitví: v tůni u P břehu u hráze s potrubím u J konce továrního areálu
nejbližší obec: Rybitví, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.00"N, 15°42'57.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-10-15
pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 27-95.
projekt: FLDOK
ID: 8038829

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.5.lok.2. Horecký písník B. (0,22ha): písník se nachází P od silnice Semtín-Lázně Bohdaneč. Přehled zjištěných taxonů.
nejbližší obec: Semtín, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'13.00"N, 15°41'44.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
náleze: J. Loblová
pramen: Lobová J. (2008): Sukcese vodní vegetace písníků na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 113-132.
projekt: FLDOK
ID: 8395190

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1/ Bohdaneč: na JV okraji Bohdanečského rybníka proti Zábranským rybníkům
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971-06-20
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1985): Rozšíření a ekologie Liparis loeselii (L.) L. C. Rich. v Československu. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 154: 10-30.
projekt: FLDOK
ID: 8850313

5960b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 146. Němčice: odstavné rameno Labe S obce
nejbližší obec: Němčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°48'7.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415092

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 147. Němčice: řečiště Labe
nejbližší obec: Němčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°48'27.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
pramen: Černohous F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415094

původní jméno: Lemna minor

lokality: 148. Brozany: mrtvé rameno Labe v obci

nejbližší obec: Brozany, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'30.00"N, 15°47'37.00"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: 9415097

5960c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 153. Pardubice: mrtvé labské rameno mezi novým nádražím a železniční tratí do Hradce Králové

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'34.00"N, 15°43'36.00"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: 9415120

původní jméno: Lemna minor

lokality: Rybitví, v tůni u pravého břehu u hráze s potrubím u J konce továrního areálu

souřadnice: 50°2'40.00"N, 15°42'13.00"E, ± 100m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-10-15

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v Labi mezi Chvaleticemi a Mělníkem - změny po ukončení lodní dopravy uhlí. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 27 -95.

projekt: ČNFD

ID: 1158557

původní jméno: Lemna minor

lokality: Staré Čívce_2420017

nejbližší obec: Staré Čívce, okres Pardubice

souřadnice: 50°1'15.56"N, 15°40'28.78"E, ± 25m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-07-11

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5026516

5960d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2. lok.13. The left bank of Labe river near the ice-hockey stadium in the Pardubice town.

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'31.00"N, 15°45'50.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1986-08-16

pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): Butomus umbellatus-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.

projekt: FLDOK

ID: 8067960

původní jméno: Lemna minor

lokality: 149. Pardubice: mrtvé rameno Labe nad městským koupalištěm

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'55.00"N, 15°46'52.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1976

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: 9415103

původní jméno: Lemna minor

lokality: 152. Pardubice: odstavené rameno Chrudimky (= Matiční jezero) v Bubeníkových sadech

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°1'19.00"N, 15°47'9.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972

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: 9415116

5961a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 158. Sezemice: řečiště Loučné v okolí jezu, JV obce

nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'36.00"N, 15°51'18.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1973

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: 9414845

původní jméno: Lemna minor

lokality: 156. Sezemice: rybník Labská

nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice

souřadnice: 50°4'27.00"N, 15°51'54.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972

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: 9414835

původní jméno: Lemna minor

lokality: 157. Sezemice: mlýnský náhon mezi jezem na Loučné a městem

nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice

souřadnice: 50°3'47.00"N, 15°50'50.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1972

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: 9414841

5961b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.lok.27. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Rybník Smílek-vodní plocha a litorál. Lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'34.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: Prausová

pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn.

Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.

projekt: FLDOK

ID: 8401552

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.lok.6. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.

Rybník Mordýř - vodní plocha,hráz,litorál. Lok.se nachází SZ Holic.

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°56'54.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2008

nálezce: Prausová

pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn.

Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.

projekt: FLDOK

ID: 8400252

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.sním.8. SV Čechy: Holice: pletčína na vyhrnutom dne v S části rybníka

nejbližší obec: Holice, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°58'46.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1975-08-10

pramen: Ořáhelová H., Husák Š. & Hejny S. (1983): Poznámky k ekologii společenstva Potametum graminei. - Preslia 55: 343-348.

projekt: FLDOK

ID: 7932658

5961c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Okr. Pardubice: Hostovice: rybník Ohrádka 650 m SV od vsi. 235 m n. m.

nejbližší obec: Hostovice, okres Pardubice

souřadnice: 50°0'33.20"N, 15°52'44.90"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2016-08-26

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13209219

5961d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 162. Dašice: sádky v obci

nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice

souřadnice: 50°1'48.00"N, 15°55'5.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1973

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: 9415148

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hedčany, řeka Loučná
souřadnice: 50°1'42.00"N, 15°55'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-09-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1982): Příspěvek k poznání vodní a pobřežní květeny dolní Loučné a Haldy. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14:73-81.
projekt: ČNFD
ID: 1098593

původní jméno: Lemna minor
lokality: Platěnice, řeka Loučná, nad železničním mostem.
souřadnice: 50°0'18.00"N, 15°57'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-09-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1982): Příspěvek k poznání vodní a pobřežní květeny dolní Loučné a Haldy. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14:73-81.
projekt: ČNFD
ID: 1098588

5962a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 165. Borohrádek: horní rybníček na Havlickém potoce Z obce
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'38.00"N, 16°4'44.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976
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: 9415161

původní jméno: Lemna minor
lokality: 166. Borohrádek: dolní rybníček na Havlickém potoce Z obce (za nádražím)
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'43.00"N, 16°4'60.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976
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: 9415180

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dolní pond on Havlický brook, W of railway station of Borohrádek village
souřadnice: 50°5'39.00"N, 16°4'44.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-07-30
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: 2155865

5962b

lokality: Bohemia orient., in paludosis silvaticis „Studeneč“ dict. prope opp. Borohrádek supra fl. Tichá Orlice, alt. 260 m s. m.
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'7.62"N, 16°6'4.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1932-08-20
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 61b a 61c.
ID: 13170026

5962c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 9415233

původní jméno: Lemna minor
lokality: 174. Litětiny: struha JV obce
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'45.00"N, 16°1'47.00"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: 9415218

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 9415222

5962d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 9415203

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 172. Horní Jelení: rybník Hanzlíkovec
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.00"N, 16°6'39.00"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: 9415208

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 173. Horní Jelení: rybník Pětinocha
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.00"N, 16°6'15.00"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: 9415215

5963a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 177. Čermná n. Orli.: lesní rybník V obce Číčová
nejbližší obec: Čermná n. Orli., okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'7.00"N, 16°10'57.00"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: 9415237

původní jméno: Lemna minor
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: 9415241

původní jméno: Lemna minor
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: 9415256

5963b

lokalita: Malá Lhota u Potštejna, obecní rybníček
nejbližší obec: Malá Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'19.72"N, 16°16'23.84"E, ± 50m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1973-08-18
nálezc: F. Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170025

5963c

lokalita: Slepé rameno Orlice u trati 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
náleze: Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5963c a 6063a.
ID: 13170030

5963d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Village pond in Koldín village
souřadnice: 50°2'8.00"N, 16°15'0.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1973-08-10
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155289

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Village pond in Koldín village
souřadnice: 50°2'8.00"N, 16°14'55.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1971-08-15
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2155989

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0034_143109_127_V1F
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'1.51"N, 16°15'13.46"E, ± 283m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0034: e0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3962750

5964a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Helvíkovice (UO), Helvíkovický rybník, 2,1 km ZSZ kostela v obci, jeho S část
souřadnice: 50°5'47.00"N, 16°24'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-07-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521060

původní jméno: Lemna minor
lokality: Helvíkovice, Helvíkovický rybník 2,3 km Z obce
nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'45.24"N, 16°24'40.33"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898560

původní jméno: Lemna minor
lokality: Litice nad Orlicí, mokřina na místě hradní studny
nejbližší obec: Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'8.82"N, 16°21'5.58"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-05-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7039458

5964b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 185. Žamberk: rybník JV obce Dlouhoňovice
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'4.00"N, 16°27'15.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974
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: 9415271

původní jméno: Lemna minor
lokality: 186. Žamberk: rybník v zámeckém parku
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'3.00"N, 16°28'18.00"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1974
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: 9415276

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žamberk, třetí rybníček zdola v soustavě r. v údolí v zámeckém parku, 600m JV od středu Zámeckého r.
souřadnice: 50°4'50.00"N, 16°28'45.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-04
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162642

5964c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žampach; Zazemňující se rybníček
souřadnice: 50°1'34.89"N, 16°24'28.87"E, ± 195m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11635832

5964d

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0085_143203_143_V1G
nejbližší obec: Lukavice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'51.58"N, 16°29'24.90"E, ± 11m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3968078

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0085_143203_47_V2C
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'12.18"N, 16°28'44.65"E, ± 3m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3968134

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0085_143208_118_V1G
nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'17.53"N, 16°29'45.85"E, ± 26m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969378

5965a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šedivec, Leknínové jezírko 1,5 km SZ od středu vsi
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°31'20.00"E, ± 250m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu.
- Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162692

původní jméno: Lemna minor

lokality: Šedivec, Leknínové jezírko 1,5 km SZ od středu vsi

souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°31'20.00"E, ± 250m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-08-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu.

- Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.

projekt: ČNFD

ID: 1162688

původní jméno: Lemna minor

lokality: Šedivec, Leknínové jezírko 1,5 km SZ od středu vsi

souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°31'20.00"E, ± 250m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-08-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu.

- Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.

projekt: ČNFD

ID: 1162683

5965b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Orlické hory. Lesní stráně z Mladkova do Těchonína - vrch Rozál

datum: 1969-09-14

nálezce: Reitmayer; Reitmayerová

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8552043

původní jméno: Lemna minor

lokality: e0030_141420_146_V1F

nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°5'47.36"N, 16°38'12.16"E, ± 27m

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 2002

nálezce: Leo Bureš

pramen: Leo Bureš. e0030: e0030. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3926967

původní jméno: Lemna minor

lokality: Těchonín, staré rameno Orlice při ústí Černovického potoka do Orlice

nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°3'1.92"N, 16°36'33.33"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2010-04-29

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7011696

5965c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Letohrad, niva Jablonského potoka v J části Jablonského lesa u rybníčků

nejbližší obec: Orlice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°1'35.04"N, 16°32'8.64"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2007-03-29

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6636441

původní jméno: Lemna minor

lokality: Orlice; upuštěný rybníček, mělká voda, většinou bez makrofyt, zčásti s makrofyty a četnými vodními mechy

souřadnice: 50°1'34.09"N, 16°32'8.00"E, ± 104m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-06-15

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V2C

ID: 11491932

původní jméno: Lemna minor

lokality: Orlice; mělký rybníček, do 30 cm vody, jen Lemnion minoris

souřadnice: 50°1'36.67"N, 16°32'9.98"E, ± 67m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-06-15

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 11491945

5965d

původní jméno: Lemna minor

lokality: e0085_143209_321_V1G

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'24.23"N, 16°35'4.96"E, ± 10m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2003

nálezce: Leo Bureš

pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3969587

původní jméno: Lemna minor

lokality: e0030_143205_150_V1F

nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°1'34.36"N, 16°37'27.66"E, ± 26m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2002

nálezce: Leo Bureš

pramen: Leo Bureš. e0030: e0030. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3968248

původní jméno: Lemna minor

lokality: e0030_143210_120_V1F

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'15.88"N, 16°36'47.34"E, ± 17m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2002

nálezce: Leo Bureš

pramen: Leo Bureš. e0030: e0030. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3969623

5966a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní les, J část 0,2–0,8 km V od obce
nejbližší obec: Horní Boříkovice, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 560-580 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-07-09
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784610

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Králíky, louka na soutoku Králického potoka s Tichou Orlicí 700 m Z od Z okraje města
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'53.97"N, 16°44'14.59"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-04-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6934950

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Králíky, louka na soutoku Králického potoka s Tichou Orlicí 700 m Z od Z okraje města
nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'53.79"N, 16°44'15.68"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-06-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6871328

5966b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0077_142317_143_T1.6
nejbližší obec: Prostřední Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'45.20"N, 16°45'21.96"E, ± 8m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0077: e0077. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3947028

5966c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Červená Voda_560099
nejbližší obec: Červená Voda, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'14.09"N, 16°44'15.25"E, ± 8m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-21
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0056. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5103618

5967a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vysoký Potok, komplex pstruhových sádek a rybníčků mezi obcemi Vysoký potok a Malá Morava, u soutoku Vysokého potoka s Moravou, 0,4 km JJZ žel. stanice Podlesí; ve vodě, v břehových partiích a na obnažených dnech rybníčků (včetně většího rybníčku východně Vysokého Potoka určeného pro sportovní rybolov) a sádek a ve spásaných trávnicích okolo nich
nejbližší obec: Malá Morava, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'12.00"N, 16°50'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010-09-16
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956554

5967b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Údolí potoka Potůčnick
nejbližší obec: Potůčnick, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'40.23"N, 16°58'13.96"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-01
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí potoka Potůčnick. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7183678

5968d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0109js_144203_134_M1.1
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'53.98"N, 17°8'9.10"E, ± 6m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezcce: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0109js: m0109js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4017370

5970c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrubý Jeseník - Podlesí u Světlé Hory - ruderály a zplanělé druhy a v intravilánu obce
datum: 1972
nálezcce: Bureš; Burešová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582248

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0102js_153101_28_V1F
nejbližší obec: Stará Rudná, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'35.26"N, 17°22'6.31"E, ± 5m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
nálezcce: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0102js: m0102js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4065380

5970d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bruntál: Z břeh horní přehrady na Zeleném potoce, SV od města, asi 1,7 km ZSZ od kostela v obci Oborná
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'41.89"N, 17°28'42.30"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-19
nálezc: Petr Koucký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171518

5971c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nové Heřminovy_530125
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'26.09"N, 17°30'54.29"E, ± 21m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5100954

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0131_153103_126_S1.2
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'28.38"N, 17°30'49.43"E, ± 40m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
nálezc: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0131: t0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4064636

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0131_153103_26_V2C
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'26.12"N, 17°30'54.47"E, ± 33m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
nálezc: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0131: t0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4065507

5972a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 26. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: levobřežní část nivy Hájnického potoka od ústí
bezejmenného periodického levostran přítoku po silnici Krnov-Opava.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'52.00"N, 17°43'39.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8309993

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 20. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: les tvořený habřinami, doubravami a smrčínami.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'6.00"N, 17°43'4.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8309218

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 72. Úvalno: údolí Hájnického potoka při zelené turistické značce asi 2 km SSZ obce

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'48.00"N, 17°43'31.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459100

5972c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Býkov: Cesta po jižním obvodu vrchu Ve Smrči (411 m n. m.) od východu 50°02'30"N, 17°41'55"E po západ 50°02'18"N, 17°39'58"E.

nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'2.00"N, 17°41'19.11"E, ± 9000m

nadmořská výška: 348 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2015-08-27

nálezce: David Hlisnikovský

pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10169053

6041a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Vysoká u Staré Vody; eutrofizovaný přerybněný návesní rybníček bez významnějších vodních makrofyt (cca 1% plochy) a chudý litorál

souřadnice: 49°58'57.12"N, 12°33'6.76"E, ± 16m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2011-09-20

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X14

ID: 12339816

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Vysoká u Staré Vody; nově obnovený rybníček s řídkým litorálním pásmem a zarostlý z poloviny Lemna minor

souřadnice: 49°59'16.99"N, 12°33'7.43"E, ± 34m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2011-08-09

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 12346537

6041b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0161sl_114111_849_V1F
nejbližší obec: Tři Sekery u Kynžvartu, okres Cheb
souřadnice: 49°57'54.11"N, 12°39'8.35"E, ± 4m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3588737

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0161sl_114111_232_V1F
nejbližší obec: Drmoul, okres Cheb
souřadnice: 49°57'7.42"N, 12°39'51.05"E, ± 18m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3589174

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0197sl_113210_127_V1F
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'45.56"N, 12°37'14.74"E, ± 193m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575119

6041d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 443. Tři Sekery: rybník Sekera, travnatý svah na SZ straně Z od obce
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°56'35.00"N, 12°36'13.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
nálezce: Jaroslav Michálek; P. Mudra
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9511285

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0056_113220_74_M1.1
nejbližší obec: Chodovská Huť, okres Cheb
souřadnice: 49°55'22.76"N, 12°36'9.22"E, ± 167m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001-09
nálezce: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0056: k0056. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3577983

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0056_113220_218_V2C
nejbližší obec: Horní Ves u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°55'33.06"N, 12°38'45.71"E, ± 12m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001-09
nálezc: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0056: k0056. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3578081

6042a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0161sl_114111_99_M1.7
nejbližší obec: Valy u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°58'11.93"N, 12°40'27.01"E, ± 430m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3588902

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0161sl_114111_173_V1G
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb
souřadnice: 49°57'15.59"N, 12°40'23.48"E, ± 262m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3589070

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0161sl_114111_275_M2.1
nejbližší obec: Úšovice, okres Cheb
souřadnice: 49°57'15.01"N, 12°41'27.38"E, ± 28m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2003
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3589274

6042b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ovesné Kladruby_3540265
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°57'35.35"N, 12°46'28.63"E, ± 17m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-23
nálezc: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473730

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ovesné Kladruby_3540265
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb
souřadnice: 49°57'35.35"N, 12°46'28.63"E, ± 17m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-23
nálezc: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5473735

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bezvěrov u Teplé_3540493
nejbližší obec: Bezvěrov u Teplé, okres Cheb
souřadnice: 49°57'23.65"N, 12°49'12.18"E, ± 67m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-07-27
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5475605

6042c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Trstěnice (okr.Cheb), návesní rybníček.
souřadnice: 49°55'10.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2005-09-15
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1121801

původní jméno: Lemna minor
lokality: území mezi obcemi Drmoul, Skláře, Dolní Kramolín, Chodová Planá, Trstěnice
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583438

původní jméno: Lemna minor
lokality: Martinov u Mariánských Lázní_3540680
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'35.84"N, 12°44'41.53"E, ± 10m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-07
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5476886

6042d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ovesné Kladruby, Eulitoralzone des Teiches Bezvěrovský rybníček südöstlich der Gemeinde
souřadnice: 49°56'40.00"N, 12°48'50.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-06-30
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956038

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ovesné Kladruby, Litoral (Westufer) des Teiches Bezvěrovský rybníček, ca. 3 km südöstlich der Gemei
souřadnice: 49°56'40.00"N, 12°48'48.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1971-07-01
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956772

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Martinov u Mariánských Lázní_3540028
nejbližší obec: Martinov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'20.22"N, 12°45'37.51"E, ± 4m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-28
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039470

6043a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Teplá-Klášter, rybí sádky a plůdkové rybníčky po obou stranách silnice do města, 1,3 km JV železniční stanice Teplá; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a rybníčků ana plochách v okolí (sekané trávníky a napájecí kanály)
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°58'7.26"N, 12°52'28.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 9955889

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 884. Teplá: přilehlý zarůstající rybníček poblíž Z pobřeží rybníka Starý
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203409

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 872. Město Teplá: pobřeží rybníka Nad okresem, 1 km V od obce
nejbližší obec: Město Teplá
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203464

6043d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0149_114120_264_M1.3
nejbližší obec: Bezdrůžice, okres Tachov
souřadnice: 49°54'57.53"N, 12°57'57.13"E, ± 14m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Křivanec
pramen: Jan Křivanec. k0149: k0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3593746

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0215_114124_531_V1G
nejbližší obec: Kohoutov u Bezdružic, okres Tachov
souřadnice: 49°53'59.64"N, 12°54'58.43"E, ± 18m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004
ID: 3599213

6044a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 46. Chudeč: náves, rybníky v obci a na Z okraji obce
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184048

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 240. Branišov: Z břeh Blažejského rybníka
nejbližší obec: Branišov, okres České Budějovice
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188126

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0225_114212_192_M2.1
nejbližší obec: Kejšovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'24.44"N, 13°3'37.94"E, ± 48m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608827

6044b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0225_114212_174_M1.5
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'20.06"N, 13°5'5.03"E, ± 26m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608709

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0225_114212_180_T1.5
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'9.12"N, 13°5'10.43"E, ± 24m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608737

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0225_114213_257_V1F
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'35.82"N, 13°8'58.99"E, ± 6m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610191

6044c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0200_114217_79_M1.7
nejbližší obec: Krsy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'14.09"N, 13°4'32.12"E, ± 10m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611559

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0200_114217_82_T1.6
nejbližší obec: Krsy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'7.03"N, 13°4'50.27"E, ± 11m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611567

6044d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 142. Štipoklasy: rybníček pod dvorem na J okraji obce
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Kutná Hora
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185825

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 533. Čbán: rybník na SZ okraji obce
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194713

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0205_114218_59_V2C
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'18.17"N, 13°9'6.80"E, ± 8m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611841

6045a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Manětín_8420158
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'58.04"N, 13°14'28.61"E, ± 24m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-29
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044812

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Manětín_8420319
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'22.42"N, 13°14'30.26"E, ± 35m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-26
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879108

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Manětín_8420319
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'22.42"N, 13°14'30.26"E, ± 35m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-26
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879110

6045b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vladměřice_8420487
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'20.17"N, 13°15'13.93"E, ± 19m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-09-28
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5880121

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodoviz_690230
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'53.24"N, 13°16'27.70"E, ± 138m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-10-05
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112224

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0228_114210_803_V1F
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'22.44"N, 13°15'12.96"E, ± 28m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605388

6045c

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0205_114218_213_V1F
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'41.54"N, 13°10'46.27"E, ± 3m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3612385

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0205_114218_214_V1F
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'40.28"N, 13°10'48.11"E, ± 4m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3612387

6046a

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0204_123112_28_M1.3
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'16.43"N, 13°24'24.91"E, ± 11m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700219

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0224_123106_406_V1F
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'47.90"N, 13°22'26.87"E, ± 33m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3694037

původní jméno: Lemna minor
lokality: Řemešín; napájení dobytka
souřadnice: 49°59'47.25"N, 13°22'27.09"E, ± 32m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-06-01
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12761593

6046b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0204_123107_135_V1G
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'56.80"N, 13°26'1.21"E, ± 40m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695144

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0204_123112_109_M1.3
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'8.42"N, 13°25'2.17"E, ± 7m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700420

6046c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Plasy, komplex zemních sádek, mezi Střelou a bezejmenným rybníkem v centru města, ca 0,6 km SV žel. stanice; ve vodě, v břehových partiích rybníčků a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'4.34"N, 13°23'8.21"E, ± 150m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-14
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957098

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Plasy, komplex zemních sádek, mezi Střelou a bezejmenným rybníkem v centru města, 0,6 km SV žel. st
souřadnice: 49°56'4.00"N, 13°23'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-14
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521115

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0226_123116_85_V1F
nejbližší obec: Rybnice u Kaznějova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'20.41"N, 13°22'19.88"E, ± 14m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
nálezce: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0226: k0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704813

6047a

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0230_123114_164_M1.1
nejbližší obec: Černíkovice u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'22.76"N, 13°33'31.14"E, ± 29m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703479

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0202_123109_145_V1F
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'56.40"N, 13°34'33.31"E, ± 24m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696620

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0202_123109_232_M1.1
nejbližší obec: Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'50.66"N, 13°32'0.64"E, ± 18m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3697053

6047b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lhota (u Chřiče), rybník na Z okraji vsi
souřadnice: 49°59'21.00"N, 13°38'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1240929

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lhota (u Chřiče), rybník na Z okraji vsi
souřadnice: 49°59'21.00"N, 13°38'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1241105

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studená u Chříče_8260219
nejbližší obec: Studená u Chříče, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'33.16"N, 13°38'34.01"E, ± 12m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871218

6047c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 25. Liblín: (na 103 km vod.toku)
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-19
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996730

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 37. Kozojedy: pod jezem (na 100 km vod.toku)
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-19
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8997127

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Liblín (km 103)
souřadnice: 49°55'7.00"N, 13°32'35.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 1: 49-77.
projekt: ČNFD
ID: 2083661

6047d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 2.-20.-40. Hřešihlavy: u Rakolusk, při L břehu (na 94,5 km vod.toku)
nejbližší obec: Rakoluský
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-04
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996710

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 28. Bohy: u L břehu Berounky (na 94 km vod.toku)
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-19
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996737

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 9. Bohy: uprostřed řeky Berounky (92 km vod.toku)
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-19
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996884

6048a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 168. Křivoklátsko: rybník pod rybníkem u V okraje Modřejovic
nejbližší obec: Modřejovice, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005219

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 175. Křivoklátsko: prostřední rybník v parku ve Slabcích
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005240

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 173. Křivoklátsko: rybník na SSZ okraji parku ve Slabcích
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005228

6048b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 182. Křivoklátsko: rybník u Karáskova mlýna /J od obce Hřebečnický/
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005288

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 180. Křivoklátsko: rybník u S konce Hřebečnický
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005273

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 263. Křivoklátsko: tůň na P břehu Berounky 1 km ZSZ od Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005579

6048c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 252. Křivoklátsko: rybník u silnice 1,2 km Z od Podmokel
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005563

původní jméno: Lemna minor
lokality: 245. Křivoklátsko: dolní návesní rybník v Mlečicích
nejbližší obec: Mlečice, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005537

původní jméno: Lemna minor
lokality: 253. Křivoklátsko: rybník 400 m VJV od Podmokel
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
poznámka: S část
ID: 9005570

6048d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 337. Křivoklátsko: rybník pod silnicí u hájovny Bušehrad /Z od Broum/
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
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: 9005888

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skryje, lesní rybník 400 m SSV od křižovatky U Ručiček
souřadnice: 49°56'58.00"N, 13°46'3.00"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-10-14
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163460

původní jméno: Lemna minor
lokality: Slap (Křivoklátsko), tůň 350 m VJV od hájovny Slap
souřadnice: 49°56'30.00"N, 13°44'55.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-08
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: 2091642

6049a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 273. Křivoklátsko: rybník nad dolním rybníkem na potoce V od Kravína v Broumch
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
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: 9005608

původní jméno: Lemna minor
lokality: 272. Křivoklátsko: dolní rybník na potoce 400 m V od Kravína v Broumch
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
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: 9005603

původní jméno: Lemna minor
lokality: 269. Křivoklátsko: rybník na potoku Míza u osady Luh /u obce Broumy/
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
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: 9005594

6049b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 316. Křivoklátsko: rybník v polích 700 m V od staré betonové nádrži pod silnicí 1 km SSV od Hudlic
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005833

původní jméno: Lemna minor
lokality: 293. Křivoklátsko: Horní rybník /Z od obce N. Jáchymov/
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005668

původní jméno: Lemna minor
lokality: 295. Křivoklátsko: Dolní rybník /Z od N. Jáchymova/
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005694

6049c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 277. Křivoklátsko: horní návesní rybník v Kublově, 750 m ZJZ od vrcholu Velizu
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
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: 9005617

původní jméno: Lemna minor

lokality: 278. Křivoklátsko: rybník 200 m S od hájovny Hiršiny /JZ od obce Kublov/

nejbližší obec: Kublov, okres Beroun

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: 9005620

původní jméno: Lemna minor

lokality: 287. Křivoklátsko: rybník na potoce Bílina 500 m VJV od myslivny Kůlny /V Kublova/

nejbližší obec: Kublov, okres Beroun

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: 9005643

6049d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 325. Křivoklátsko: rybník v ohradě nad silnicí v osadě Král /Z od Svaté/

nejbližší obec: Svatá, okres Beroun

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

poznámka: vlhké louky

ID: 9005850

původní jméno: Lemna minor

lokality: 328. Křivoklátsko: rybník 500 m SZ od Knížkovic /Z od Zdic/

nejbližší obec: Zdice, okres Beroun

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1987

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9005855

původní jméno: Lemna minor

lokality: 329. Křivoklátsko: rybník 300 m Z od Černína

nejbližší obec: Černín, okres Znojmo

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9005858

6050a

lokality: okr. Beroun: Železná, tůňka u myslivecké chaty U lizu 1,75 km JJZ od vsi

nejbližší obec: Železná, okres Beroun

souřadnice: 49°59'46.88"N, 14°4'42.91"E, ± 100m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-01-23

nálezce: J. Rydlo

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169963

6050b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: lok. 75. Deprese na J konci Jánské, Z od silnice
nejbližší obec: Jánská, okres Beroun
souřadnice: 49°58'55.00"N, 14°9'28.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687030

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 5. sním. 64. lok. 75. Deprese na J konci Jánské, Z od silnice
nejbližší obec: Jánská, okres Beroun
souřadnice: 49°58'55.00"N, 14°9'28.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-05-26
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687186

původní jméno: Lemna minor
lokalita: lok. 27. Rybník na Bubovickém potoce 700 m JZ od Bubovic
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'48.00"N, 14°9'7.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9686684

6050c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 218. Trubín: okolí rybníčku v obci, ca 280 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.00"N, 14°0'3.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezce: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413151

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 1. sním. 5. lok. 40. Rybníček u Havličkova mlýna /JZ od obce Koněprusy/
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'56.00"N, 14°2'48.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-09-22
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687049

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 8. sním. 105. lok. 40. Rybníček u Havličkova mlýna /JZ od obce Koněprusy/
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'56.00"N, 14°2'48.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-09-22
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687451

6050d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 1. sním. 6. lok. 48. Rybníček nad rybníčkem 700 m JZ od Krupné
nejbližší obec: Krupná, okres Beroun
souřadnice: 49°55'18.00"N, 14°9'23.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-10-12
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687050

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 8. sním. 97. lok. 46. Rybníček 400 m VJV od Krupné
nejbližší obec: Krupná, okres Beroun
souřadnice: 49°55'30.00"N, 14°9'54.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-10-12
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9687335

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 4. sním. 47. lok. 46. Rybníček 400 m VJV od Krupné
nejbližší obec: Krupná, okres Beroun
souřadnice: 49°55'30.00"N, 14°9'54.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-10-12
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 116-136.
projekt: FLDOK
ID: 9686725

6051a

lokalita: Český kras, Mořina, rybníček u ZSZ okraje vsi
nejbližší obec: Mořina, okres Beroun
souřadnice: 49°57'17.62"N, 14°12'16.05"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-09-14
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169906

6051b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 51. CHKO Český kras: Solopysky: Malá strana: vodní nádrž a její okolí: rovina, liteňské břidlice. Vodní nádrž na prameni
levostran. přítoku Švarcavy obklopená dubohabřinou.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'5.00"N, 14°18'30.00"E
nadmořská výška: 308 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8251270

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 147. CHKO Český kras: Solopysky: Mejstříkův mlýn, dno bývalého rybníka. rovina, kvartérní fluvialní sedimenty. Dno
vypuštěného rybníka.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'40.00"N, 14°18'0.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257021

původní jméno: Lemna minor

lokality: 132. CHKO Český kras: Roblín: rybník U Čtrnáctých, S svah, kvartérní fluvialní sedimenty na zlíčovských vápencích. Břehy rybníka a přilehlý les, sekundární smrčina.

nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°16'35.00"E

nadmořská výška: 298-305 m

fytochorion: 8. Český kras

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8256196

6051c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.10.sním.184.lok.404. Nádrž 0,75km SSV od Dolního Svatého Pole.

nejbližší obec: Dolní Svaté Pole, okres Beroun

souřadnice: 49°54'54.00"N, 14°10'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-09-06

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: 8028710

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.10.sním.183.lok.404. Nádrž 0,75km SSV od Dolního Svatého Pole.

nejbližší obec: Dolní Svaté Pole, okres Beroun

souřadnice: 49°54'54.00"N, 14°10'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-09-06

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: 8028707

původní jméno: Lemna minor

lokality: 404. Nádrž 0,75km SSV od Dolního Svatého Pole.

nejbližší obec: Dolní Svaté Pole, okres Beroun

souřadnice: 49°54'54.00"N, 14°10'19.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004

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: 8027988

6051d

lokality: Všenory

nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ

souřadnice: 49°56'0.84"N, 14°18'10.10"E, ± 800m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1919-05-24

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 8 a 41.

ID: 13169907

6052a

lokality: V příkopu u cesty z Lipan k Radotínu, hned za Lipany [Praha-Lipence]
nejbližší obec: Praha-Lipence, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'40.55"N, 14°21'4.35"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906-05-06
náleze: E. Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6052a a 6052c.
ID: 13169982

6052b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Praha-Písnice, velký r. na Libušském potoce pod obcí
souřadnice: 49°59'51.00"N, 14°27'40.00"E, ± 20m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2007-04-25
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095063

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0430_124208_19_V1F
nejbližší obec: Písnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'51.61"N, 14°27'27.65"E, ± 21m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760244

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0430_124208_20_V1F
nejbližší obec: Písnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'51.29"N, 14°27'29.34"E, ± 15m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760245

6052c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.9.sním.164.lok.142. Horní rybník na potoce Trnová ve vsi Trnová
nejbližší obec: Trnová, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'1.00"N, 14°21'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-12-27
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: 8028648

původní jméno: Lemna minor
lokality: 321. Nejdolejší rybníček v Klínci.
nejbližší obec: Klínek, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'1.00"N, 14°20'35.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
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: 8027463

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.sním.34.lok.142. Horní rybník na potoce Trnová ve vsi Trnová

nejbližší obec: Trnová, okres Praha-západ

souřadnice: 49°55'1.00"N, 14°21'29.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-10-23

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: 8028306

6053a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Průhonice, horní rybníček Na Holi.

souřadnice: 49°59'52.00"N, 14°32'55.00"E, ± 20m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2006-11-30

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1121799

původní jméno: Lemna minor

lokality: a0430_124209_8_V1F

nejbližší obec: Zdiměřice u Prahy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°59'12.62"N, 14°31'52.72"E, ± 30m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3760682

původní jméno: Lemna minor

lokality: a0430_124209_9_V1F

nejbližší obec: Zdiměřice u Prahy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°59'8.88"N, 14°32'18.42"E, ± 55m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3760684

6053b

původní jméno: Lemna minor

lokality: a0246_124215_58_M1.1

nejbližší obec: Předboř u Prahy, okres Praha-východ

souřadnice: 49°57'2.95"N, 14°37'15.17"E, ± 11m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2002-07-01

nálezce: Jakub Halaš

pramen: Jakub Halaš. a0246: a0246. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3761633

6053c

původní jméno: Lemna minor

lokality: a0297_124219_77_M1.3

nejbližší obec: Kostelec u Křížků, okres Praha-východ

souřadnice: 49°54'55.01"N, 14°34'18.91"E, ± 30m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 2002

nálezce: Jan Pokorný

pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004

ID: 3762714

6053d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0297_124219_179_V1F
nejbližší obec: Sulice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'17.47"N, 14°35'11.72"E, ± 25m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004
ID: 3762654

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0297_124225_117_V1F
nejbližší obec: Mokřany u Velkých Popovic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'29.77"N, 14°37'11.10"E, ± 50m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004
ID: 3765937

6054a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Říčany u Prahy; VKP Lůmek u trati
souřadnice: 49°59'8.71"N, 14°40'5.91"E, ± 7m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12670975

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tehov u Říčan; Plocha po odlesnění. Drobný, ale již uschlý nálet SM. Uprostřed segmentu kolonie vachty. Plocha hladiny
tůňek celkově asi 25%.
souřadnice: 49°58'17.97"N, 14°43'33.03"E, ± 38m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 12671220

6054b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 248. Penčice: vlhká louka a okraj rybníka u rozcestí na Černé Voděrady
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
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: 9144052

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 118. Jevany: L břeh Jevanského rybníka v obci
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140744

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jevany_1580020
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'5.54"N, 14°49'43.93"E, ± 128m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2007-07-24
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5199219

6054c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mnichovice-Božkov: Jezero, volná vodní hladina tvořená dvoma navzájem spojenými tůňmi s četnými záhyby, bez odtoku, pouze srážková voda
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: 8929511

původní jméno: Lemna minor
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: 8929526

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PP Božkovské jezírko
nejbližší obec: Mirošovice u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'21.94"N, 14°42'32.07"E, ± 85m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1988
náleze: Petr Záruba
pramen: Záruba P. Fauna a flora jezera v Mnichovicích. Bohemia cent. 17. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6730338

6054d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 150. Ondřejov: okraj rybníka SZ koupaliště pod "Chlumem" ZSZ obce
nejbližší obec: Ondřejov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141675

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 294. Černé Voděrady: travnatý okraj lesa SV obce
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
nálezc: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145300

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0298_133117_27_V1F
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'54.76"N, 14°45'23.54"E, ± 43m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
nálezc: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0298: a0298. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 05.07.2002 - 31.07.2003
ID: 3838036

6055a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2004
nálezc: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006652

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 55. Brník: v obci.
nejbližší obec: Brník, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°54'26.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009378

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 251. Bohumil: rybníčky v lese "U Aldašina" ca 1 km J osady
nejbližší obec: Bohumil, okres Praha-východ
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143841

6055b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0409_133115_16_V2C
nejbližší obec: Lhotky u Malotic, okres Kolín
souřadnice: 49°57'20.48"N, 14°56'42.61"E, ± 3m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409: a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838200

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0332_133109_156_M1.1
nejbližší obec: Dobré Pole u Vitic, okres Kolín
souřadnice: 49°59'25.15"N, 14°55'16.75"E, ± 23m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
náleze: Jiří Kvaček
pramen: Jiří Kvaček. a0332: a0332. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3836013

6055c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 304. Oplany: lesní údolí Oplanského potoka mezi Oplany a Stříbrnou Skalicí
nejbližší obec: Olany
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145640

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Oplany (7 km J od Kostelce n. Č. Lesy). Lesní cesta Z obce a údolí Oplanského potoka ke stříbrné Skalici. Pole U Stříbrné Sk.
datum: 1978-07-12
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584927

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radlice u Barchovic_1590001
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°56'41.86"N, 14°54'30.85"E, ± 211m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-12
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201157

6056a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 326. Svojšice: Svojšická bažantnice
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: J. Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146611

původní jméno: Lemna minor
lokality: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
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: 9147225

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zásmuky-Hořejší rybník u Mlékovic-Mlékovice- rybník Stojespal u Nové Vsi - Nová Ves-rybník Utopenec- Svojšice-Toušice-Vlčí
Důl- obora v Zásmukách.
datum: 1973-09-01
náleze: Jaroš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585356

6056b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 344. Ratboř: 3. rybníček v obci ca 150 m J nádraží
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147404

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kbílek, zatopený jámový lom 400 m S od vsi
souřadnice: 49°59'18.00"N, 15°9'4.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-09-24
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272936

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sedlov, rybník 400 m J od vsi (bývalé koupaliště)
souřadnice: 49°59'45.00"N, 15°9'10.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-05-29
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272909

6056c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chmeliště, SZ nádrž v hliníku 500 m SSV až SV od žel. zastávky
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°3'36.00"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1298116

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hatě, Kutnohorsko, Vavřínecký rybník (V pobřeží)
souřadnice: 49°54'44.00"N, 15°3'20.00"E, ± 250m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-09-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1163425

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hatě, Kutnohorsko, Vavřínecký rybník (V pobřeží)
souřadnice: 49°54'44.00"N, 15°3'20.00"E, ± 250m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-09-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1163421

6056d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Malenovice (okres Kutná Hora), rybník na Polepce 600 m SZ od vsi
souřadnice: 49°56'53.00"N, 15°7'44.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272907

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Malenovice (okres Kutná Hora), rybník na Polepce 600 m SZ od vsi
souřadnice: 49°56'53.00"N, 15°7'44.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-10-30
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272844

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rozkoš (okres Kutná Hora), rybník u VSV okraje vsi
souřadnice: 49°55'1.00"N, 15°8'33.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-09-16
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272796

6057a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Suchdol (okres Kutná Hora), rybník VSV od vsi, 200 m SSV od hřbitova
souřadnice: 49°57'19.00"N, 15°10'38.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272887

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Suchdol (okres Kutná Hora), rybník SV od vsi 400 m SZ od hřbitova
souřadnice: 49°57'25.00"N, 15°10'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272769

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Suchdol (okres Kutná Hora), rybník SV od vsi, 400 m SZ od hřbitova
souřadnice: 49°57'25.00"N, 15°10'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272739

6057b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Stará Klejnárka protékající ""V Kačinském place"" a ""Malou bažantnicí"". Přirozené koryto, místy jen volná hladina, místy porost bylin v korytě. Bez výrazným břehových porostů, přímo navazuje na okolní L2.3.
souřadnice: 49°59'9.77"N, 15°19'52.16"E, ± 332m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V4A
ID: 12813262

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Libenice - Skalka; vegetace v nádržích a podél břehové čáry (místy až na horní hranu betonových břehů)
souřadnice: 49°59'16.97"N, 15°16'38.69"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013
náleze: Ondřej Bílek; Petr Hesoun; David Fischer
pramen: Bílek Ondřej (2013): Likvidace vodního hospodářství Skalka - biologické hodnocení podle § 67 ZOPK
projekt: NDOP
poznámka: zejména v západní nádrži dosahuje ve velké vrstvě 100 % pokrývnosti; porosty vodní vegetace v nádržích (dominantou je okřehek menší) a mokřadní lemy na jejich březích (společenstva s dominancí rákosu a orobince);
ID: 11295544

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Drobný rybník s čistou vodou, cca 50% vodní hladiny pokrývá okřehek.
souřadnice: 49°57'46.66"N, 15°19'29.26"E, ± 41m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12948220

6057c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Karlov t. Doubrava (okres Kutná Hora), rybník u S konce vsi
souřadnice: 49°55'50.00"N, 15°10'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-08-22
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272790

původní jméno: Lemna minor
lokality: Karlov (Doubrava), rybník u S konce vsi
souřadnice: 49°55'50.00"N, 15°10'21.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-08-22
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta v severovýchodní části Kutnohorské pahorkatiny. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 9: 23-38.
projekt: ČNFD
ID: 1272719

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0440_133218_2_L2.2B
nejbližší obec: Suchdol u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'41.06"N, 15°10'15.67"E, ± 46m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844349

6057d

původní jméno: Lemna minor
lokality: pod výtokem z přehrady na Křenovce mezi Perštejnem a Neškaredicemi
souřadnice: 49°55'60.00"N, 15°18'18.00"E, ± 20m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-07-19
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094973

původní jméno: Lemna minor
lokality: Perštejnec; Mokřad zarůstající rákosem.
souřadnice: 49°55'18.31"N, 15°17'0.76"E, ± 76m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: šlenky mezi bulvy ostřic; M1.7
ID: 12948257

6058a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.v JZ část a záhradníctv
Seznam nalezených taxonů.
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.
projekt: FLDOK
ID: 8261439

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.3.sním.1.9,7km toku u obce Žehušice Rozšíření vodních makrofyt v dolní Doubravě

nejbližší obec: Žehušice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°58'15.00"N, 15°24'32.00"E

nadmořská výška: 198-208 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-08-24

pramen: Rydlo J. (2002): Vodní makrofyta v dolním toku řeky Doubravy. - Vlastiv. Zprav. Polabí 36: 204-208.

projekt: FLDOK

ID: 7906053

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.3.sním.11.5,5km toku u obce Habrkovice: Rozšíření vodních makrofyt v dolní Doubravě

nejbližší obec: Habrkovice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°59'57.00"N, 15°23'12.00"E

nadmořská výška: 198-208 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2001-08-24

pramen: Rydlo J. (2002): Vodní makrofyta v dolním toku řeky Doubravy. - Vlastiv. Zprav. Polabí 36: 204-208.

projekt: FLDOK

ID: 7906045

6058c

původní jméno: Lemna minor var. leptophylla

lokality: Kutnohorsko: Rybník Vrabcov u Církvice [Třebešice]

nejbližší obec: Třebešice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°56'0.74"N, 15°20'45.70"E, ± 250m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1902-09

nálezce: Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 11b a 65.

ID: 13169912

6059a

původní jméno: Lemna minor

lokality: /tab. 1,snímek 14/ Rašovy: rybník Moře

nejbližší obec: Rašovy, okres Pardubice

souřadnice: 49°57'48.00"N, 15°34'46.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-09-07

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.

projekt: FLDOK

ID: 9410003

původní jméno: Lemna minor

lokality: 193. Urbanice: Urbanický rybník SV obce

nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice

souřadnice: 49°58'36.00"N, 15°34'20.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1972

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: 9415307

původní jméno: Lemna minor

lokality: 192. Lipoltice: rybník JV obce

nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'0.00"N, 15°34'33.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

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: 9415303

6059b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 194. Choltice: rybníček při silnici SV obce

nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'28.00"N, 15°37'41.00"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: 9415318

původní jméno: Lemna minor

lokality: Železné hory, Rašovy, rybník Moře

souřadnice: 49°57'50.00"N, 15°34'55.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-09-07

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.

projekt: ČNFD

ID: 2135062

původní jméno: Lemna minor

lokality: Choltice district, pond in the park near Chrtínky village

souřadnice: 49°58'58.00"N, 15°36'38.00"E

nadmořská výška: 245 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1972-06-25

nálezce: 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: 2155479

6059c

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0111zh_134119_210_X14

nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'4.73"N, 15°32'21.84"E, ± 79m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002-09

nálezce: Kateřina Dvořáková

pramen: Kateřina Dvořáková. j0111zh: j0111zh. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3866360

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bukovina, mokřady nad rybníkem na J okraji obce
nejbližší obec: Bukovina u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°56'45.96"N, 15°33'44.26"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020321

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bukovina u Přelouče, rybník na J okraji obce, mokřina nad rybníkem
nejbližší obec: Bukovina u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°56'46.25"N, 15°33'43.20"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-11-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6923896

6059d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Heřmanův Městec_541023
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'24.54"N, 15°39'49.50"E, ± 86m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-07-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0054. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5102646

6060b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0049_134212_43_L2.2A
nejbližší obec: Dřenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'42.49"N, 15°44'57.52"E, ± 190m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0049: e0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3868058

6060c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0100_134216_49_V1F
nejbližší obec: Chotěnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'0.42"N, 15°41'18.71"E, ± 80m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Michael Hošek
pramen: Michael Hošek. e0100: e0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3868284

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stolany, Panský rybník
souřadnice: 49°55'46.73"N, 15°44'46.15"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-08-01
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115745

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Morašice, rybník Rybníčka
souřadnice: 49°56'21.76"N, 15°42'50.14"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
nálezc: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115840

6060d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPL 109. Ve Studeném: smíšený les na stanovišti jedlových doubrav a lužních olšin, 1 km JV Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°46'27.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-26
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357454

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPL 63b. Kochánovické rybníky: soustava 4 rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkomilnými křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1 km Z od Kochánovic u Slatiňan. Rybník Čabrousek.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatiňan, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'6.00"N, 15°46'55.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-22
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354999

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPL 61. Ostrůvek: mělký rybník s bohatou vodní a pobřežní vegetací okraj Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota u, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'54.00"N, 15°46'16.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-06
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354803

6061a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Úhřetická Lhota, obec
nejbližší obec: Úhřetická Lhota, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'20.67"N, 15°52'23.01"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-09-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769716

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Úhřetická Lhota, VKP Úhřetický les, JV obce, horní sušší část
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'56.41"N, 15°52'54.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626099

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrochův Týnec, při potoce Ležák 1km J města
souřadnice: 49°57'12.34"N, 15°54'51.31"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189460

6061b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 195. Moravany: řeka Loučná u Čeradic
nejbližší obec: Moravany, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'0.00"N, 15°58'47.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
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: 9415324

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrochův Týnec, rybník u koupaliště na JV okraji města
souřadnice: 49°57'34.85"N, 15°55'15.70"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11918112

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Holešovice u Chroustovic; zcela pokrytý okřehkem
souřadnice: 49°57'27.93"N, 15°58'0.62"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X14
ID: 12557756

6061c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bítovany, malé rybníčky V od rybníka p. Nováka na potoce Bítovánka S od silnice Bítovany-Zaječice
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'59.77"N, 15°52'16.43"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-08-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898204

6061d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Chrast u Chrudimi, rybí sádka, třecí rybníček a JZ břeh menšího rybníka pro sportovní rybolov pod Chrašickým rybníkem při východním okraji města, 2,6 km VSV žel. stanice; ve vodě a v břehových partiích sádek a rybníčků a v travinných porostech okolo nich

nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'12.00"N, 15°56'52.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-10-19

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: lístky velké a lesklé jako u Lemna gibba, ale nenafouklé a bez zvětšených buněk

ID: 9956616

původní jméno: Lemna minor

lokality: Lhota u Chroustovic; lesní rybníček bez vegetace, čistá voda, řasy

souřadnice: 49°56'23.90"N, 15°59'1.23"E, ± 34m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2013-08-06

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12557488

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hrochův Týnec, při potoce Ležák 1km J města

souřadnice: 49°56'51.02"N, 15°55'5.08"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1983-09

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11190493

6062a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 196. Uhersko: rybníček S obce

nejbližší obec: Uhersko, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'46.00"N, 16°0'58.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

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: 9415329

původní jméno: Lemna minor

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: 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: 9415331

původní jméno: Lemna minor

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 KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.

projekt: FLDOK

ID: 9415340

6062b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Vysoké Mýto, komplex pstruhových rybníčků a sádek na Mlýnském potoce ve východní části města, ca 1 km SV žel. stanice

Vysoké Mýto-město; ve vodě, v břehových partiích sádek a rybníčků a v okolních sekaných trávnících

nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'23.00"N, 16°9'59.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2010-07-21

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9956747

původní jméno: Lemna minor

lokality: 199. Týništko: rybníček SZ obce

nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°0'0.00"N, 16°5'35.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1973

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: 9415344

původní jméno: Lemna minor

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

nálezce: 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: 2155399

6062c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 201. Štěnec: rybník J obce

nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim

souřadnice: 49°55'40.00"N, 16°3'11.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

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: 9415172

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Řepníky, Pěšické údolí severně obce
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'25.26"N, 16°4'33.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-05-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7044912

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Štěnec, Štěnecký rybník J obce
souřadnice: 49°55'36.42"N, 16°3'21.47"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-08-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11196304

6062d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Domoradice, v obci,
souřadnice: 49°56'7.65"N, 16°5'25.56"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150499

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Knířov, rybník J obce,
souřadnice: 49°55'30.72"N, 16°8'47.40"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151752

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vanice, v obci,
souřadnice: 49°56'8.70"N, 16°7'51.71"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12152243

6063a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 202. Slatina: rybník V obce směrem k železniční trati do Chocně
nejbližší obec: Slatina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'52.00"N, 16°10'12.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973
pramen: Černohejsek F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415174

původní jméno: Lemna minor

lokality: 204. Kosořín: rybník v polích JZ obce

nejbližší obec: Kosořín, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'28.00"N, 16°13'43.00"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1973

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: 9415360

původní jméno: Lemna minor

lokality: 205. Vysoké Mýto: rybník Chobot

nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'22.00"N, 16°12'15.00"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1973

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: 9415365

6063b

původní jméno: Lemna minor

lokality: e0050_143110_55_X14

nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'50.78"N, 16°15'50.51"E, ± 104m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 2002

nálezce: Jiří Kubásek

pramen: Jiří Kubásek. e0050: e0050. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3962925

původní jméno: Lemna minor

lokality: Loučky - rybník u silnice na SV okraji Louček

nejbližší obec: Loučky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'1.93"N, 16°15'21.66"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1988-07-14

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1988.

projekt: NDOP

ID: 6981541

původní jméno: Lemna minor

lokality: Svatý Jiří, rumišťe a louže na Z okraji obce,

souřadnice: 49°58'16.05"N, 16°15'57.66"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1980-08-14

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12164772

6063c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 209. České Heřmanice: rybníky SZ obce

nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°56'12.00"N, 16°14'46.00"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1973

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: 9415389

původní jméno: Lemna minor

lokality: 210. České Heřmanice: rybník Podšváb

nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°55'34.00"N, 16°14'33.00"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

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: 9415408

původní jméno: Lemna minor

lokality: 211. České Heřmanice: rybníček mezi rybníky Podšváb a Netřebický, pod vsí Horky

nejbližší obec: České Heřmanice, okres Svitavy

souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°14'49.00"E

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

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: 9415417

6063d

lokality: In lacunis ad Sloupnice

nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy

souřadnice: 49°55'16.48"N, 16°18'56.86"E, ± 800m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 1895-07

nálezce: B. Fleischer

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170027

6064a

lokality: Tůně na lukách u Protipráví [= Bezpráví], asi 300 m

nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'52.57"N, 16°20'4.09"E, ± 400m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 63c. Střední Poorličí

datum: 1954-05-30

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6064a a 6063b.

ID: 13170029

6064b

původní jméno: Lemna minor

lokality: e0085_143208_266_V1F

nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°59'50.75"N, 16°29'33.86"E, ± 29m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2003

nálezce: Leo Bureš

pramen: Leo Bureš. e0085: e0085. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3969429

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0107_143207_128_L2.2A
nejbližší obec: Lanšperk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'21.44"N, 16°26'32.82"E, ± 18m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969312

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0088_143212_77_V1G
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'42.37"N, 16°25'20.46"E, ± 64m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969936

6064c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0113_143221_17_V1F
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'23.51"N, 16°21'14.11"E, ± 51m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3972455

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Řetová, mokřina u lesa SV obce,
souřadnice: 49°56'55.63"N, 16°23'28.15"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12178872

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Přívrat, Dolní rybník S obce,
souřadnice: 49°55'55.85"N, 16°23'25.07"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12180730

6065a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Jindřich Houfek; Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031794

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0120_143214_112_V1G
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'34.36"N, 16°34'17.33"E, ± 284m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971259

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0120_143214_63_V1F
nejbližší obec: Jakobovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'24.88"N, 16°33'44.93"E, ± 16m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971273

6065b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0120_143214_176_V1G
nejbližší obec: Horní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'59.89"N, 16°35'2.65"E, ± 6m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971244

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0120_143214_148_V1G
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'14.81"N, 16°35'38.76"E, ± 21m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971253

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nepomuky, na hrázi bývalého lesního rybníčku na potoce 400 m JV obce
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'25.80"N, 16°37'57.64"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-08-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7153459

6065c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lanškrounská kotlina: les V od rybníka Pšenkův
souřadnice: 49°55'40.00"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-11
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2002534

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lanškrounská kotlina: levý břeh rybníka Olšový
souřadnice: 49°55'30.00"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1986-08-08
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006341

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lanškrounská kotlina: u levého břehu rybníka Olšový
souřadnice: 49°55'30.00"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1986-08-08
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006048

6065d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 162. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: JZ okraj Dlouhého rybníka SZ města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'9.00"N, 16°35'14.60"E, ± 350m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035500

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lanškrounská kotlina: rybník Dlouhý
souřadnice: 49°55'10.00"N, 16°35'20.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006310

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lanškrounská kotlina: odkalovací nádrž u rybníka Krátký v Lanškrouně
souřadnice: 49°54'50.00"N, 16°36'0.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-25
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006076

6066a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0120_144111_217_V1G
nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'23.04"N, 16°40'8.69"E, ± 6m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4009900

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chudoba, mokrá louka na kraji lesa u potoka na SZ úpatí kóty 655 Z obce
nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'19.47"N, 16°41'0.64"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7157827

6066c

lokalita: Štítý: tůň při silnici k Cotkytli
nejbližší obec: Štítý, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'31.37"N, 16°43'4.98"E, ± 50m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-04-01
náleze: J. Tušla
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170043

6067a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: mokré louky v nivě řeky Moravy 0,5–0,7 km Z od železniční zastávky
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783261

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bohutín
datum: 1982-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552844

6067b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Temenice_2920165
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'22.27"N, 16°57'53.24"E, ± 27m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5355953

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0172_144110_370_M1.7
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'22.24"N, 16°57'53.24"E, ± 38m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009623

6067c

lokalita: „Stará Morava“, Chromeč, Šumperk
nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'16.78"N, 16°53'59.48"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1929-09-16
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170042

6067d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 7. Bludov: spodní část Bludovské stráně 1,5 km SV od železniční stanice Bludov, tůň a olšina
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167287

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0144_144119_17_M1.5
nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'40.15"N, 16°54'55.44"E, ± 61m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015056

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'38.61"N, 16°55'25.25"E, ± 3237m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
náleze: Lenka Motýlová
pramen: Motýlová L. Příspěvek ke květeně okolí Bludova.. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6508679

6069a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR U Slatinného potoka
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'17.14"N, 17°12'14.94"E, ± 303m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Kavalcová Věra. PR U Slatinného potoka - IP botanický. 2006.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6902408

6069b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Moravice: návesní rybníček ve spodní (východní) části obce
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'50.99"N, 17°18'29.02"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-20
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171099

6069c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: území Jesenického podhůří Skály (obec) u Rýmařova, Rybník v obci
datum: 1983-09-11
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587620

6070a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0074_153106_9_V1F
nejbližší obec: Dolní Václavov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'52.46"N, 17°22'42.74"E, ± 8m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0074: t0074. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4066587

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0074_153111_74_V1F
nejbližší obec: Malá Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'6.24"N, 17°20'37.00"E, ± 6m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0074: t0074. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4067523

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0074_153111_73_V1F
nejbližší obec: Malá Štáhle, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'1.34"N, 17°20'37.46"E, ± 5m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
nálezc: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0074: t0074. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4067524

6070b

lokalita: Mezina, pravobřežní mokřad syčený průlinovou vodou z ústí Černého potoka ve Slezskou Hartu, zde bohatě s Lemna minor
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'14.70"N, 17°29'21.90"E, ± 10m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-23
nálezc: David Hlisnikovský
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173932

6070c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Břidličná: jižní ze dvou zatopených lomů v lokalitě "Na Jezírkách", asi 1,1 km J od budovy železniční stanice
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'14.11"N, 17°22'58.64"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112153

6070d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 516. Tylov: strážka nad rybníkem 2,5 km S obce
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'5.00"N, 17°26'1.00"E
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476926

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0275_153118_100_V2C
nejbližší obec: Nová Pláň, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'3.22"N, 17°28'25.64"E, ± 5m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0275: t0275. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4069030

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Pláň; drobný rybníček
souřadnice: 49°55'1.74"N, 17°28'24.95"E, ± 77m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2285 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11780348

6071a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0275_153113_135_V1F
nejbližší obec: Jelení u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'51.91"N, 17°30'45.94"E, ± 87m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0275: t0275. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4067716

6071b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Benešov: malým rybník ("Nebesák") J od silnice č. 11 do Opavy, V od obce
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'6.90"N, 17°36'58.70"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-06-09
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173239

6071c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Razová; drobný rybníček, na vodní hladině jednotlivě Lemna
souřadnice: 49°56'8.19"N, 17°32'14.85"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-10-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2354 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11785642

6071d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 328. Horní Benešov: louka na SZ úpatí vrchu Vršina (556 m) u silnice do Leskovce n. Mor., asi 2,5 km od města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'17.00"N, 17°35'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471112

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Svobodné Heřmanice
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'11.11"N, 17°39'52.13"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Adrian Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Svobodné Heřmanice - revitalizace toku". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7296436

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Benešov; tůň s Lem min
souřadnice: 49°55'58.41"N, 17°35'40.70"E, ± 24m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-31
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11782212

6072a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: (12) Malé Heraltice
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1818-06
náleze: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8707827

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 136. Velké Heraltice: rybník v obci
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'19.00"N, 17°43'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462920

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 131. Malé Heraltice: levostranný přítok Horeckého potoka 0,3 km V obce
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'56.00"N, 17°41'45.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-23
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462477

6072c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jakartovice: Tok Hvozdnice vprostřed Jakartovic
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'53.50"N, 17°41'0.74"E, ± 9000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167606

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mladecko_2620154
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°54'33.34"N, 17°42'47.05"E, ± 33m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-25
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317908

6072d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stěbořice_2620085
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'4.24"N, 17°46'47.53"E, ± 7m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317401

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jezdkovice_2620094
nejbližší obec: Jezdkovice, okres Opava
souřadnice: 49°56'10.36"N, 17°45'39.06"E, ± 6m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317509

6073c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 2. rybníky mezi Oticemi a Štáblo- vicemi /jde o dva rybníky od sebe vzdálené asi 300 m/ /nazývají se Slavk
nejbližší obec: Uhlířov, okres Opava
nadmořská výška: 300 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: 8718980

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Hvozdnice 1141
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hvozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6971346

6073d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 3. rybníky S od Raduně /jde o 5 rybníků položených v řadě za sebou/
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
nadmořská výška: 280 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: 8719008

6074c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470015
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'57.35"N, 18°2'59.71"E, ± 34m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5091486

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470038
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°55'0.84"N, 18°2'56.72"E, ± 29m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5091592

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470121
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°55'18.98"N, 18°2'45.74"E, ± 93m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092018

6074d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 60. Závada (6075c): těžební velkolom Pískovna Závada, 1km J od obce, současně se zarůstáním okraj.části nálet.dřevinami
probíhá rekultivace (osazování vytěžené plochy), 100ha.
nejbližší obec: Závada, okres Opava
souřadnice: 49°56'50.00"N, 18°9'59.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315989

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Benešov_470294
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°54'46.91"N, 18°6'19.91"E, ± 62m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5093012

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0199_154123_58_V1F
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'59.42"N, 18°8'6.00"E, ± 75m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0199: t0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4111248

6075a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Píšť; porosty Typha latifolia ve vypuštěném rybníku
souřadnice: 49°58'19.31"N, 18°10'38.40"E, ± 317m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11867752

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Píšť; malé jezírko obklopené olšemi L2.2
souřadnice: 49°58'15.75"N, 18°10'39.79"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11867756

6075d

původní jméno: Lemna minor
lokality: PR Černý les II
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'20.46"N, 18°16'19.93"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les II. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6291544

6076c

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0252_154216_432_V1F
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'56.56"N, 18°22'19.99"E, ± 2m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0252: t0252. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4111722

původní jméno: Lemna minor
lokality: PP Hraniční meandry Odry 3369
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'31.99"N, 18°20'27.86"E, ± 1161m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.11 Botanický inventarizační průzkum v PP Hraniční meandry Odry. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010555

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7050854

6076d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
nálezc: Jan Hartl
pramen: Hartl Jan, Hartlová Jiřina, Lankisz Martin, a kol. Mapování invazních rostlin v lužním lese v Lyngu a jejich likvidace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7002199

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009
náleze: Jan Hartl
pramen: Hartl J. a kol. Závěrečná zpráva projektu Ochrana biodiverzity: Mapování fauny a flory v lužním lese v Lyngu. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6904211

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Věřňovice
souřadnice: 49°55'48.62"N, 18°25'40.80"E, ± 192m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10669366

6077c

lokalita: Prstná, soustava 5+1 drobných rybníčků s kosenými mokřádky a suchými stráněmi nad nimi
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'38.60"N, 18°32'54.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: L. Nytra; D. Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9963225

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prstná: Soustava 5+1 drobných rybníčků s kosenými mokřádky a suchými stráněmi nad nimi
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'38.64"N, 18°32'54.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166087

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°55'8.93"N, 18°32'33.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.6
ID: 10720581

6141a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žďár u Tachova
souřadnice: 49°51'45.79"N, 12°32'36.31"E, ± 83m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-05-26
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 10378888

6141b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Broumov, rozsáhlý komplex pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a ve spásaných trávnicích okolo nich; některé rybníčky vypuštěny dlouhodobě
nejbližší obec: Broumov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'53.52"N, 12°35'21.03"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957017

původní jméno: Lemna minor
lokality: Broumov, areál pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu
souřadnice: 49°53'56.00"N, 12°35'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-08-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520881

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tachovsko, Broumov, areál pstruhových rybníčků v lesích ca 1,6 km SZ od obec. úřadu, 1. ryb. od sev
souřadnice: 49°53'56.00"N, 12°35'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528210

6141c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 880. Lučina: malý rybníček v úžlabí 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221010

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Halže
souřadnice: 49°49'46.79"N, 12°34'30.92"E, ± 71m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-15
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10459144

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Halže
souřadnice: 49°49'40.55"N, 12°34'26.72"E, ± 100m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-07-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2778 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 10401442

6141d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vítkov u Tachova; vybudovaná drobná eutrofní nádrž
souřadnice: 49°48'55.05"N, 12°38'59.06"E, ± 12m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-23
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12397899

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Břeží u Tachova; Farský rybník s přirozeným dnem a zarostlými břehy, přítomnost různých druhů vážek.
souřadnice: 49°50'23.23"N, 12°38'35.06"E, ± 35m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12397359

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Planá u Mar. Lázní
souřadnice: 49°48'32.70"N, 12°38'1.37"E, ± 31m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-05-17
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12396853

6142a

lokalita: Planá u Mar. Lázní
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'10.09"N, 12°44'7.35"E, ± 600m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Schmidt, Abh. Böhm. Ges. Wiss 4, 1788 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 27 a 28f.
ID: 13169948

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tachovsko, Planá u Mariánských Lázní, rybí sádky při Z okraji města, 0,8 km SSZ žel. st., sádka č.

souřadnice: 49°52'1.00"N, 12°43'60.00"E, ± 500m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2008-06-20

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2527525

původní jméno: Lemna minor

lokality: Mariánskolázeňsko, Planá, rybí sádky ve městě, sádka č. 3

souřadnice: 49°52'0.90"N, 12°44'1.50"E, ± 100m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2001-07-13

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2537847

6142b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Území V od Plané u M. L (celý kvadrant)

datum: 1974

nálezce: Karel Prach

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8590222

původní jméno: Lemna minor

lokality: k0215_114303_498_V1G

nejbližší obec: Křínov, okres Tachov

souřadnice: 49°51'23.54"N, 12°49'17.62"E, ± 25m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2003

nálezce: Anna Bucharová

pramen: Anna Bucharová. k0215: k0215. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 11.07.2003 - 30.07.2004

ID: 3615006

původní jméno: Lemna minor

lokality: k0114sl_114122_133_M1.1

nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov

souřadnice: 49°52'33.06"N, 12°45'2.48"E, ± 189m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Veronika Mikitová

pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3594747

6142c

původní jméno: Lemna

lokality: Flora Bohemiae occidentalis; okres Tachov: Nahý Újezdec SZ od Tachova, rybník Velký Rudolf V od obce, obnažené dno po obvodu rybníka

nejbližší obec: Brod nad Tichou, okres Tachov

souřadnice: 49°50'22.40"N, 12°42'49.90"E, ± 150m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2014-08-14

nálezce: P. Kúr; M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9941304

původní jméno: Lemna
lokalita: Nahý Újezdec SZ od Tachova, rybník Velký Rudolf V od obce, obnažené dno po obvodu rybníka
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov
souřadnice: 49°50'22.40"N, 12°42'49.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-08-14
náleze: P. Kúr; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 10850; evidenční číslo PR 839182; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L.
ID: 13169461

6142d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590490

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0220_114302_292_T1.10
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°50'24.07"N, 12°45'58.25"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613297

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0220_114302_270_V1F
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°50'22.99"N, 12°46'47.14"E, ± 4m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613344

6143c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0227_114309_250_V1F
nejbližší obec: Třebel, okres Tachov
souřadnice: 49°48'42.08"N, 12°51'43.85"E, ± 4m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619154

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0227_114309_134_V1F
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°48'43.85"N, 12°53'29.90"E, ± 21m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619060

původní jméno: Lemna minor
lokality: k0227_114309_307_V1F
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'15.19"N, 12°51'37.37"E, ± 8m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619226

6144a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Poloučany_2150310
nejbližší obec: Poloučany, okres Tachov
souřadnice: 49°52'37.81"N, 12°59'57.19"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262791

6144b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 549. Únešov: u rybníka v obci
nejbližší obec: Únešov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194957

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skupeč_2150125
nejbližší obec: Skupeč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'15.53"N, 13°6'38.02"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5260914

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chrančovice_2130105
nejbližší obec: Chrančovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'7.99"N, 13°8'54.71"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253963

6144c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krukanice_2160155
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'10.64"N, 13°4'14.02"E, ± 32m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264711

6144d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chrančovice_2130242
nejbližší obec: Chrančovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'49.38"N, 13°9'16.63"E, ± 38m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255359

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pernarec_2160159
nejbližší obec: Pernarec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'23.78"N, 13°5'45.28"E, ± 7m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264738

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0213_114408_156_V1F
nejbližší obec: Třebobuz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'42.62"N, 13°9'34.42"E, ± 22m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625298

6145a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140396
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'5.92"N, 13°11'37.39"E, ± 54m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259140

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mostice_2140076
nejbližší obec: Mostice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'21.90"N, 13°12'27.50"E, ± 4m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256357

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radimovice u Všerub_2140084
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'26.11"N, 13°11'17.66"E, ± 98m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256461

6145b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.17. Někmiř: PR Bažantnice: hořejší rybník, S břeh.
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'59.00"N, 13°15'22.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943705

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Bažantnice, hořejší rybník, sev. břeh
souřadnice: 49°51'59.00"N, 13°15'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2465056

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Bělá_8170057
nejbližší obec: Horní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'36.26"N, 13°16'12.07"E, ± 5m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-12
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864057

6145c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hunčice_2130210
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'13.52"N, 13°11'59.06"E, ± 7m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255179

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0213_114414_3_V1F
nejbližší obec: Čeminy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'1.87"N, 13°14'51.83"E, ± 22m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627250

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0039_114404_833_M1.3
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'13.52"N, 13°11'59.10"E, ± 7m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3624362

6145d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nevřeň, v obci, les
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591508

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0213_114414_2_M1.7
nejbližší obec: Čeminy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'1.87"N, 13°14'54.74"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627242

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0210_114405_51_V1G
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'43.15"N, 13°15'32.33"E, ± 10m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. k0210: k0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624620

6146a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0221_123301_22_X14
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'11.66"N, 13°20'5.78"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724165

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0221_123301_26_V1F
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'10.04"N, 13°20'2.08"E, ± 24m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724173

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0221_123301_857_V1C
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'55.26"N, 13°22'36.95"E, ± 4m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724398

6146b

lokalita: Jarov, rybníček u lesa v údolí bezejmenného potoka 1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'14.07"N, 13°27'36.25"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-28
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10132057

lokalita: Jarov, rybníček s mokřadem u lesa v údolí bezejmenného potoka 1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Jarov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'14.07"N, 13°27'36.25"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-28
nálezcce: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10193098

6146c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0202_123306_1125_V1C
nejbližší obec: Ledce u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'26.57"N, 13°20'31.85"E, ± 30m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725926

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0202_123306_1124_V1C
nejbližší obec: Ledce u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'28.33"N, 13°20'36.64"E, ± 13m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725930

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třemošná
souřadnice: 49°48'31.83"N, 13°24'4.93"E, ± 29m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-06-22
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 10390727

6146d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0202_123307_1103_V1G
nejbližší obec: Zruč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'32.76"N, 13°26'53.92"E, ± 316m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726035

6147a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 64. V bývalém odpadu z náhonu u Čivíc, stojatá voda (poblíž 108 km vod.toku)
nejbližší obec: Čivice, okres Plzeň-sever
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-03
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8997187

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 16. Sedlecko: v proudu pod jezem
nejbližší obec: Sedlecko, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-03
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996899

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Berounka, říční km112,5 (u levého břehu)
souřadnice: 49°51'24.00"N, 13°31'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-20
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095595

6147b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv.uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952741

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Svinná u Hlohovic_8121040
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'45.49"N, 13°37'2.53"E, ± 21m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-22
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861856

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Svinná u Hlohovic_8121041
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'46.39"N, 13°36'59.47"E, ± 15m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-22
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861857

6147c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 27. Nynice: u L břehu Berounky (na 113,5 km vod.toku)
nejbližší obec: Nynice, okres Plzeň-sever
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-18
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996732

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 18.-26.-33. Darová: (na 115-114,5 km vod.toku)
nejbližší obec: Darová, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-03
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8996907

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 1. Nadryby: 100 m nad přívozem, při P břehu, bahnité dno s kameny (na 118-117,5 km vod.toku)
nejbližší obec: Nadryby, okres Plzeň-sever
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-09-03
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. a Součas., ser. natur. 1: 49-77.
projekt: FLDOK
ID: 8997108

6147d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Přivětice_3510088
nejbližší obec: Přivětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'16.33"N, 13°36'26.64"E, ± 24m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-09-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5467120

6148a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 229. Křivoklátsko: tůň v bývalém náhonu u Křtitelnice 800 m JV od Třebnušky
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
poznámka: Marschnerovi se nepodařilo již najít
ID: 9005447

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 237. Křivoklátsko: rybník u Papírny /J od obce Lhotka/
nejbližší obec: Lhotka, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
poznámka: Z okraj
ID: 9005508

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 228. Křivoklátsko: rybník u lomu 800 m VJV od Třebnušky, vypuštěný
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005432

6148b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 223. Křivoklátsko: rybník 400 m SZ od hráze Podzbirožského rybníka
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005392

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 222. Křivoklátsko: Podzbirožský rybník (Flusár)
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005387

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 226. Křivoklátsko: Františkovský rybník (300 m SZ od hráze Podzbirožského rybníka)
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9005416

6148c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 114. Sirá: nádrž a trávníky na návsi
nejbližší obec: Sirá, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezce: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840200

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 135. Těškov: betonová nádrž pod kaplí v centru obce
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezce: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840201

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 136. Těškov: návesní rybníček
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezce: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840202

6148d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kařízek 6,5 km J od Zbirohu, rybník Němec cca 870 m V od železniční zastávky Kařízek I, strouha pod hrází
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'8.00"N, 13°46'48.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13169614

lokality: Na pobřežní tůni v dolním rybníce u stanice Zbirožské
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'9.48"N, 13°46'58.96"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1909-08-16
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 32 a 35a.
ID: 13169966

6149a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 282. Křivoklátsko: rybník /druhý/ pod velkým rybníkem (Peklo) na Pekelském potoce Z od bouračky Žebrák
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
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: 9005636

původní jméno: Lemna minor
lokality: 280. Křivoklátsko: velký rybník (Peklo) na Pekelském potoce 500 m Z od bouračky Žebrák
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
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: 9005628

původní jméno: Lemna minor
lokality: 283. Křivoklátsko: rybník v údolí 400 m Z od bouračky Točnick /S obce Žrebrák/
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
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: 9005638

6149c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 460. Hvozdec: samota U Krejcárků, lada, rybníček, okraje cest, obnažené dno rybníčku
nejbližší obec: Hvozdec, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840206

původní jméno: Lemna minor
lokality: 461. Podluhy: hájovna U Krejcárků, po zeleně značené turistické stezce okraje lesní cesty a břeh rybníka 1,5 km z. od obce
nejbližší obec: Podluhy, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840207

původní jméno: Lemna minor
lokality: Podluhy; rybník s rdestem vzplývavým (15-20 % pokryvnost)
souřadnice: 49°49'1.57"N, 13°53'39.35"E, ± 32m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-06-21
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12567869

6149d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tíhava SZ od Hořovic, rybník Valcverg 0,7 km JZ od kapličky v Tíhavě, SZ břeh
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'58.00"N, 13°54'56.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany; lokality je u hranice čtverců 6149d / 6149c (v datech původně 6149c)
ID: 13169617

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hořovice 19 km JZ od Berouna, mokřina v jezdeckém areálu cca 170 m JJZ od silnice na Rpety
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'0.00"N, 13°55'25.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
nálezce: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurz Rokycany
ID: 13169616

6150a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Přehled nalezených druhů cévnatých rostlin vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-04
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022337

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.4. Porosty na dně vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'33.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-07
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022055

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.sním.3. Porosty na dně vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech

nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun

souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'33.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2006-08-15

pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.

projekt: FLDOK

ID: 8022029

6150b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 316. S návesní rybníček ve Vižině.

nejbližší obec: Vižina, okres Beroun

souřadnice: 49°51'30.00"N, 14°6'21.00"E

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2003

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: 8027459

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.sním.42.lok.316. S návesní rybníček ve Vižině.

nejbližší obec: Vižina, okres Beroun

souřadnice: 49°51'30.00"N, 14°6'21.00"E

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2003-11-20

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: 8028314

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.15.sním.273.lok.206. Pustý rybník

nejbližší obec: Skuhrov p. Brdy, okres Beroun

souřadnice: 49°53'17.00"N, 14°9'11.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2002-09-18

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: 8028986

6150c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 406. Rybník na L břehu Řeřichy 150m S od S okraje Běštína

nejbližší obec: Běštín, okres Beroun

souřadnice: 49°48'38.00"N, 14°1'17.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2004

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: 8027993

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.8.sním.141.lok.174. Lesní rybník 800m JZ od Bezdědiček.

nejbližší obec: Bezdědičky, okres Příbram

souřadnice: 49°48'11.00"N, 14°0'16.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2002-09-09

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: 8028599

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.15.sním.272.lok.171. Rybník pod hájovnou 200m Z od Bezdědiček,

nejbližší obec: Bezdědičky, okres Beroun

souřadnice: 49°48'37.00"N, 14°0'26.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2002-09-09

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: 8028983

6150d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.27.sním.498.lok.445. Lesní rybník 4,4km SZ od nádraží Dobříš.

nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram

souřadnice: 49°48'58.00"N, 14°8'6.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2005-05-23

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: 8029905

původní jméno: Lemna minor

lokality: 445. Lesní rybník 4,4km SZ od nádraží Dobříš.

nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram

souřadnice: 49°48'58.00"N, 14°8'6.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2005

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: 8028090

původní jméno: Lemna minor

lokality: 328. Deprese pod železniční tratí u JV okraje Osovice.

nejbližší obec: Osovec, okres Beroun

souřadnice: 49°50'51.00"N, 14°5'44.00"E

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2003

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: 8027482

6151a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 452. Rybník 1,5km SV od Svinařů, u Cihelny.

nejbližší obec: Svinaře, okres Beroun

souřadnice: 49°53'59.00"N, 14°12'2.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

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: 8028126

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.30.sním.569.lok.300. J rybník 500m Z od zámku v Mníšku p.Brdy

nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°52'6.00"N, 14°14'59.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-10-07

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: 8030280

původní jméno: Lemna minor

lokality: 312. Rybník v Kytíně Z od kostela

nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ

souřadnice: 49°51'1.00"N, 14°13'2.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003

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: 8027441

6151b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 293. S nádrž 1,5km SV od zámku v od Mníšku p.Brdy

nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°16'36.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003

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: 8027368

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.30.sním.568.lok.293. S nádrž 1,5km SV od zámku v od Mníšku p.Brdy

nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°16'36.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-10-01

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: 8030276

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.30.sním.567.lok.292. Rybník pod kopcem Habrovi 900m S od Mníšku p.Brdy

nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°51'43.00"N, 14°16'8.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2003-10-01

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: 8030272

6151c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.31.sním.592.lok.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: 2006-09-04
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: 8030356

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.31.sním.585.lok.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: 2006-06-29
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: 8030334

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.31.sním.584.lok.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: 2006-06-29
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: 8030333

6151d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.21.sním.403.lok.414. Návesní rybník v S části Senešnice.
nejbližší obec: Senešnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'12.00"N, 14°18'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-10-13
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: 8029522

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 414. Návesní rybník v S části Senešnice.
nejbližší obec: Senešnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'12.00"N, 14°18'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
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: 8028004

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 412. Rybník v J části Senešnice.
nejbližší obec: Senešnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'50.00"N, 14°18'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
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: 8027998

6152a

lokalita: Bojanovice prope Davle, údolí Bystřiny JV od vsi
nejbližší obec: Bojanovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'5.49"N, 14°21'50.75"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-04
nálezce: Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6152a a 6152c.
ID: 13169983

6152b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0346_124223_455_X14
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'59.74"N, 14°29'41.86"E, ± 22m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764604

6152d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Teletín_1550317
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°49'35.72"N, 14°28'32.30"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-21
nálezce: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193872

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0347_124408_105_V1C
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°49'48.40"N, 14°29'6.76"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781508

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0347_124408_144_V1F
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°49'35.72"N, 14°28'32.30"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781553

6153a

lokalita: Posázaví: Těptín, Markvardův rybník [Skalsko, Markvartův rybník]
nejbližší obec: Skalsko, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'43.20"N, 14°32'50.31"E, ± 100m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1960-07
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170035

6153b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sázava, říční kilometr 23,8
souřadnice: 49°51'9.00"N, 14°36'27.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2081130

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0297_124225_240_M1.3
nejbližší obec: Ládví, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'35.70"N, 14°35'36.82"E, ± 22m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0297: a0297. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.06.2002 - 21.07.2004
ID: 3766167

6153c

lokalita: okr. Benešov, Krhanice, Sázava, pod jezem Káňov
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°50'37.36"N, 14°33'14.31"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-04
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169980

6153d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /78/ Zbořený Kostelec: řeka Sázava 25-21 říč. km
nejbližší obec: Zbořený Kostelec, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006503

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /79/ Týnec nad Sázavou: řeka Sázava 21-18 říč. km
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006516

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sázava, říční kilometr 20,6
souřadnice: 49°50'13.00"N, 14°35'45.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2080981

6154a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0417_133301_46_V1F
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°51'51.77"N, 14°41'30.05"E, ± 4m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0417: a0417. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847741

6154c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0420_133311_110_K2.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°48'0.54"N, 14°41'22.81"E, ± 158m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849262

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0420_133311_110_K2.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°48'0.54"N, 14°41'22.81"E, ± 158m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849265

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0309_133307_244_V1F
nejbližší obec: Soběhrdy, okres Benešov
souřadnice: 49°49'18.26"N, 14°44'3.62"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0309: a0309. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3848400

6154d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 23. sním. 121. Vlašimsko: Teplýšovice, rybník nad rybníkem u silnice
nejbližší obec: Teplýšovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°48'30.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
poznámka: na Tilia
ID: 9673420

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 3. sním. 122. Vlašimsko: Teplýšovice, Smilovský rybník
nejbližší obec: Teplýšovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'9.00"N, 14°48'60.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673423

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Teplýšovice, Vlašimsko, rybník nad rybníkem u silnice
souřadnice: 49°48'26.00"N, 14°48'30.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977280

6155a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /65/ Stříbrná Skalice: řeka Sázava 50- 48 říč. km
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006462

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vodslivý
souřadnice: 49°51'0.00"N, 14°50'14.00"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-10-03
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192082

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sázava, říční kilometr 50,0
souřadnice: 49°52'32.00"N, 14°51'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-06-19
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2081242

6155b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 371a. Nechyba: obnažené dno malého rybníčku
nejbližší obec: Nechyba
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148350

6155c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 574. Choratice: horní rybníček JZ obce
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153135

původní jméno: Lemna minor
lokality: 579. Bělokozly: vlhké louky a nejbližší okolí malého rybníka ca 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Jana Husáková; Jaromír Vorel
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: 9153258

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 3. sním. 123. Vlašimsko: Vlkov, rybník pod obcí
nejbližší obec: Vlkov, okres Benešov
souřadnice: 49°48'45.00"N, 14°50'4.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-10
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673425

6155d

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0305_133411_4_M1.5
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'15.05"N, 14°59'33.47"E, ± 4m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Jiří Krechler
pramen: Jiří Krechler. a0305: a0305. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.06.2002 - 08.07.2004
ID: 3858905

6156a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 383. Skvrňov: náves, skalka pod kostelem, potok a rbníček v obci
nejbližší obec: Skvrňov, okres Kolín
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148474

původní jméno: Lemna minor
lokality: Uhlířské Janovice, koupací rybník 1 km J od nádraží
souřadnice: 49°52'19.00"N, 15°3'39.00"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1298164

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chmeliště, rybníček u lesa 200 m V od žel. zastávky
souřadnice: 49°53'48.00"N, 15°3'24.00"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1298155

6156b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 427. Krasovice: rybníček J u osady
nejbližší obec: Krasovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'11.50"N, 15°8'52.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149543

původní jméno: Lemna minor
lokality: 422. Onomyšl: S okraj Budského lesa JZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149570

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Krsovice: (6km JV od Uhlířské Janovice), rybník J u Krsovic a rybník Bezděkov Z u Vernýřova. Rybník a obnaž. dno, louky.

datum: 1978-07-08

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8598455

6156c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Kasanice: Losinský potok ke Kasanickému mlýnu

datum: 1976-05-08

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8597847

původní jméno: Lemna minor

lokalita: a0223_133402_14_V1F

nejbližší obec: Janovická Lhota, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°50'37.93"N, 15°4'16.57"E, ± 30m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Vladimír Tlustý

pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3854898

6156d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Čentice

datum: 1976-05-08

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8598709

původní jméno: Lemna minor

lokalita: a0224_133408_64_M1.3

nejbližší obec: Vernýřov, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°50'31.16"N, 15°9'20.92"E, ± 8m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2002-06

nálezce: Vladimír Tlustý

pramen: Jiří Krechler. a0224: a0224. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3857821

6157a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: e0144_133224_63_V1G

nejbližší obec: Bahno, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°52'46.20"N, 15°13'47.64"E, ± 74m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2004-05

nálezce: Josef Vozanka

pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3846835

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0144_133224_119_V1F
nejbližší obec: Týniště u Malešova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'5.50"N, 15°13'29.75"E, ± 7m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847124

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0448_133223_90_M1.3
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'45.16"N, 15°11'25.08"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846516

6157b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0129_133405_141_V1F
nejbližší obec: Chedrbí, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'34.54"N, 15°19'22.94"E, ± 6m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3856673

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0129_133405_150_V1F
nejbližší obec: Třebonín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'22.19"N, 15°18'42.52"E, ± 49m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3856699

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0129_133405_222_V1F
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'16.49"N, 15°19'20.50"E, ± 40m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3856988

6157c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0448_133403_173_M1.3
nejbližší obec: Všesoky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'46.72"N, 15°10'24.46"E, ± 46m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855586

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0131_133414_103_V1G
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'23.62"N, 15°12'33.77"E, ± 48m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3860016

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0131_133414_105_V1G
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'20.63"N, 15°12'28.15"E, ± 25m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3860019

6157d

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0129_133405_317_V1F
nejbližší obec: Vilémovice u Červených Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'53.92"N, 15°17'28.50"E, ± 225m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3857243

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0146_133410_3_V1G
nejbližší obec: Senetín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'0.44"N, 15°18'51.88"E, ± 124m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858374

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0146_133410_18_M1.1
nejbližší obec: Senetín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'24.49"N, 15°19'1.20"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858437

6158a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Štrampouch, Jánský potok
datum: 1982-08-23
nálezcce: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598877

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0142_134302_60_V1F
nejbližší obec: Tupadly u Čáslavi, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'21.13"N, 15°23'36.85"E, ± 65m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08-16
nálezcce: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0142: e0142. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3871439

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0141_134301_208_M1.1
nejbližší obec: Žáky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'2.35"N, 15°22'2.82"E, ± 3m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3871275

6158b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7965996

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0176_134303_39_V1G
nejbližší obec: Hostovlice u Čáslavi, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'13.68"N, 15°28'0.01"E, ± 6m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3871617

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Filipov, J část obce u zámku
souřadnice: 49°53'50.60"N, 15°25'21.49"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1990-09-20
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10310991

6158c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966249

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0141_134301_129_M1.7
nejbližší obec: Březí u Šebestěnic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'41.14"N, 15°22'5.95"E, ± 164m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3870985

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0141_134306_121_V1F
nejbližší obec: Zbýšov v Čechách, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'52.09"N, 15°21'21.64"E, ± 88m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873716

6158d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966555

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 64 Řimovice, u zatopeného lomu v lese Doupov, 1,65 km Z od obce, 420 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°48'18.00"N, 15°25'58.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezc: Vladimír Růžička; Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625480

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Golčův Jeníkov: obec
datum: 1982-08-23
nálezc: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599181

6159a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966812

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0176_134303_1_V1G
nejbližší obec: Biskupice u Ronova nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'37.52"N, 15°31'7.54"E, ± 45m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3871470

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0070zh_134304_177_M1.1
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'18.00"N, 15°34'46.52"E, ± 54m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872822

6159b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 37. Kraskov, ca 150m NO vom Teich, Eisengebirge (Železné hory), expoz. JV,
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'59.00"N, 15°37'48.00"E
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1969-07-16
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum silvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia 44: 165-177.
projekt: FLDOK
ID: 7886571

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kraskov, cca 150 m NO vom Teich, Eisengebirge (Železné hory)
souřadnice: 49°52'7.00"N, 15°37'24.00"E
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1969-07-16
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. et Neuhäusl R. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Scirpetum sylvatici in der ČSR (Tschechoslowakei, westlicher Teil). - Preslia, Praha, 44: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2146335

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kraskov ssz. Sečské přehrady, asi 150 m sv. rybníka
souřadnice: 49°52'14.00"N, 15°37'24.00"E
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1969-07-16
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.
projekt: ČNFD
ID: 2624332

6159c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967081

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0176_134313_13_M1.1
nejbližší obec: Klášter u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'10.91"N, 15°31'7.07"E, ± 72m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875507

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0070zh_134304_546_V1F
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.22"N, 15°32'30.08"E, ± 39m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873343

6159d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /6/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/d - území JV od obce Běstvína.
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967377

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0070zh_134309_237_V1F
nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'6.11"N, 15°35'36.13"E, ± 74m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874746

původní jméno: Lemna minor
lokality: Běstvína, osada Hluboš Z obce, Hlubošský rybník
souřadnice: 49°49'56.50"N, 15°35'9.50"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-08-12
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11234383

6160a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vápenný Podol_2410196
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'19.34"N, 15°40'14.23"E, ± 132m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2007-10-08
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0241. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293147

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kovářov, rybníček pod silnicí k Bojanovu
souřadnice: 49°51'29.08"N, 15°41'23.93"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-10-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322007

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kovářov, betonový návesní rybník uprostřed obce
souřadnice: 49°51'24.42"N, 15°41'29.34"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-10-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322019

6160b

původní jméno: Lemna minor
lokality: NPL 65a. Záhajský rybník: lesní rybníky s přirozenou zonací mokřadů s rákosinami, zbytek jedlových doubrav mezi nimi, 1,5 km S od Libáně u Nasavrk, Zaháj, J břeh.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.00"N, 15°49'31.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-27
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355282

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rybník Nový ve Slavické oboře, mladé březiny /ryb. se nachází JZ obce Trpíšov, pozn. Tomšovicová, 2.5.2005/
nejbližší obec: Trpíšov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'51.00"N, 15°47'6.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001
pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.
projekt: FLDOK
ID: 9791549

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /tab. 5, snímek 4/ Rybník Hluboký u Libáně
nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'36.00"N, 15°49'26.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-20
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410736

6160c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /7/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967645

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Proseč u Seče
souřadnice: 49°48'37.25"N, 15°40'28.55"E, ± 81m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-06-06
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: druh mimo biotop; na tůni; L1
ID: 10667377

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vratkov
souřadnice: 49°48'0.96"N, 15°42'17.32"E, ± 76m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-06-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10379845

6160d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPL 60. U Nového rybníka: ekosystémy lužních olšin, několik typů vlhkých a slatinných luk, litorální společenstva u rybníka v údolí Rohozenského potoka, 1 km JJV Rohozné u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Rohozná u Trh. Kamen, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'6.00"N, 15°49'5.00"E
nadmořská výška: 540-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354746

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Rybník Hubský /V obce Rohozná, S Trh. Kamenice, pozn. Tomšovicová, 3. 5.2005/

nejbližší obec: Rohozná u Trh.Kamení, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'25.00"N, 15°49'21.00"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2001

pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.

projekt: FLDOK

ID: 9791500

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Velký rybník u Rohozné (průzkum prováděn i dále od rybníka), /Z obce Rohozná, SZ Trh. Kamenice, pozn. Tomšovicová, 3.5.2005/

nejbližší obec: Rohozná u Trh.Kamení, okres Chrudim

souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°48'21.00"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2001

pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.

projekt: FLDOK

ID: 9791815

6161a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: NPL 64c. Hluboký: rybníky s dobře zachovalými rákosinami a dalšími vlhkomilnými společenstvy V od Libáně u Nasavrk,

lesní mokřina S hráze Hlubokého rybníka.

nejbližší obec: Libáň u Nasavrk, okres Chrudim

souřadnice: 49°51'48.00"N, 15°50'9.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-07-27

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8355116

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /tab. 1, snímek 6/ Rybník Velká Straka u Žumberka

nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'7.00"N, 15°51'31.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-08-18

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.

projekt: FLDOK

ID: 9409980

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /tab. 1, snímek 9/ Rybník Farář u Bítovan

nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'25.00"N, 15°51'56.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1992-09-08

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.

projekt: FLDOK

ID: 9409991

6161b

lokality: Skutečsko, rybníček v polích [mezi] Skutíčkem a Leštinkou, asi 370 m
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'5.18"N, 15°57'40.55"E, ± 50m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1941-06-02
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6161b a 6161d.
ID: 13170041

6161c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 230. Miřetice: rybník Petrůň
nejbližší obec: Miřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'57.00"N, 15°53'55.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
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: FLDOK
ID: 9415528

původní jméno: Lemna minor
lokality: Petrůň pond near Miřetice village
souřadnice: 49°50'54.00"N, 15°53'56.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1975-08-12
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: 2155741

původní jméno: Lemna minor
lokality: Příkrakov_9580386
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'37.40"N, 15°54'45.83"E, ± 19m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-26
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5994765

6161d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Příkrakov_9580029
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'52.24"N, 15°55'2.75"E, ± 49m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-24
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5988787

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0079_134410_277_M1.1
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.64"N, 15°58'39.32"E, ± 16m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3886391

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0079_134410_110_M1.1
nejbližší obec: Leštinka, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'34.15"N, 15°57'42.37"E, ± 27m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884946

6162a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rabouň, rašeliniště u Rabouně
souřadnice: 49°52'37.55"N, 16°4'3.12"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11137260

6162b

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0095_143302_3_M1.7
nejbližší obec: Střítež u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'8.86"N, 16°6'12.74"E, ± 169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0095: e0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3974347

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0095_143302_187_V1F
nejbližší obec: Doubravice u Leštiny, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'57.17"N, 16°5'7.91"E, ± 3m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0095: e0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3974452

původní jméno: Lemna minor
lokality: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6509154

6162c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Předhradí, rybník Dymáček u silnice JV obce
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'36.50"N, 16°2'30.77"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-11-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7302376

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hněvětice, mokřiny v západním lomu
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'16.72"N, 16°2'20.45"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7299010

původní jméno: Lemna minor
lokality: Předhradí, rybníček Z od místní komunikace k lomům 850 m S od kostela v obci
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'25.39"N, 16°2'18.87"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-05-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7017621

6162d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Budislav u Litomyšle_460573
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'7.38"N, 16°9'26.68"E, ± 147m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-09-10
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5088932

původní jméno: Lemna minor
lokality: Budislav u Litomyšle_460585
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'13.25"N, 16°9'20.30"E, ± 60m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-07-16
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5089024

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0095_143302_28_V1F
nejbližší obec: Zderaz, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'44.84"N, 16°7'20.96"E, ± 11m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0095: e0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3974364

6163a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190680

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lažany, rybníček a náves,
souřadnice: 49°51'40.87"N, 16°14'35.38"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12194115

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotovice, v obci,
souřadnice: 49°51'4.83"N, 16°10'19.04"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190565

6163b

lokalita: Rybník [nyní sádky] Holotina u Litomyšle
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'47.11"N, 16°17'43.95"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1909-06-30
náleze: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170028

6163c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0051_143313_155_X14
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'2.27"N, 16°10'11.06"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Lenka Bařová
pramen: Lenka Bařová. e0051: e0051. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3977275

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0051_143313_156_X14
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'0.54"N, 16°10'15.49"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Lenka Bařová
pramen: Lenka Bařová. e0051: e0051. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3977276

6164a

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0113_143401_54_M1.1
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'3.67"N, 16°22'44.58"E, ± 26m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3981762

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0113_143401_55_V1F
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'1.84"N, 16°22'45.19"E, ± 11m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3981763

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0113_143401_119_V1F
nejbližší obec: Pazucha, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'38.53"N, 16°22'17.26"E, ± 13m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. e0113: e0113. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3981993

6164b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 5. Opuková lesnatá stáň a JV exp. a pobřežní porost na L břehu Třebovky, 300 m za posledními objekty Třebovic
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239726

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0094_143402_543_V1F
nejbližší obec: Kozlov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'40.51"N, 16°25'29.28"E, ± 22m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3983509

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0094_143402_511_V1F
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'54.43"N, 16°27'8.78"E, ± 19m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3983858

6164c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Janov u Litomyšle_2280073
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'31.62"N, 16°23'18.53"E, ± 5m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2007-11-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0228. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5280301

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0148_143406_91_V2A
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'31.48"N, 16°23'18.85"E, ± 4m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-07
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0148: e0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3988644

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0039_143407_158_M1.7
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'10.82"N, 16°24'39.60"E, ± 39m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989166

6164d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 235. Opatov: rybník u železniční stanice Semanín
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'39.00"N, 16°28'14.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
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: FLDOK
ID: 9415557

původní jméno: Lemna minor
lokality: 236. Opatov: Černý rybník (rekreační)
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'57.00"N, 16°28'33.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
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: FLDOK
ID: 9415562

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Opatov, Nový rybník asi 2 km SSZ od kostela v Opatově

souřadnice: 49°50'17.00"N, 16°29'20.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 1976-10-03

nálezce: 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: 1156869

6165a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 7. Vlhká louka na L břehu Třebovky před ústím potoka přitékajícího od S

nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 1972

pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.

projekt: FLDOK

ID: 9239958

původní jméno: Lemna minor

lokalita: e0094_143403_977_X13

nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy

souřadnice: 49°51'2.59"N, 16°30'31.50"E, ± 419m

fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí

datum: 2002

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 13.04.2002 - 14.09.2003

ID: 3985301

původní jméno: Lemna minor

lokalita: e0094_143403_988_M1.5

nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°51'19.48"N, 16°29'59.75"E, ± 257m

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: 2002

nálezce: Pavel Lustyk

pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 13.04.2002 - 14.09.2003

ID: 3987815

6165b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Lubník, obec

souřadnice: 49°53'27.61"N, 16°39'37.59"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1986-08-29

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11144076

6165c

lokality: Lanškrounsko: Kunžvald [= Anenská Studánka], obecní louž, 500 m
nejbližší obec: Anenská Studánka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'59.13"N, 16°32'24.81"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1959-08-27
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6165a a 6165c.
ID: 13170031

6165d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rychnov na Moravě S od Moravské Třebové, Rychnovský vrch, vrcholová část cca 1,5 km V(-VSV) od kostela v Rychnově,
mokřina s jezírkem
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'45.50"N, 16°39'37.70"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-06-07
náleze: J. Jirásek; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169501

6166a

původní jméno: Lemna minor
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: 11149360

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tatenice, okolí odbočky na Hynčinu mezi Tatenicemi a Hoštejnem při silnici
souřadnice: 49°51'34.73"N, 16°44'22.86"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-07-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11149686

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třebářov, okolí nádraží Krasíkov
souřadnice: 49°50'58.81"N, 16°41'35.04"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142071

6166b

lokality: Hoštejn, ústí Březné, skalky nad cestou, kulturní louky a močál nad rybníčkem
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'34.00"N, 16°45'57.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2016-06-05
náleze: David Hlisenkovský
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173933

6166c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lanškrounská kotlina: na břehu vysychajícího rybníka na S okraji Rychnovského lesa
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°40'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-28
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006070

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lanškrounská kotlina: rybník S od Rychnovského lesa
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°40'30.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-06-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006133

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lanškrounská kotlina: břehy rybníka S od Rychnovského lesa
souřadnice: 49°50'50.00"N, 16°40'15.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-06-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006061

6167a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Území Zábřežské vrchoviny. Zábřeh. Údolí pot. Nemilky u Nemile. Rybník v Zábřehu.
datum: 1978-08-20
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600590

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rybník v Zábřehu
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'38.97"N, 16°52'28.08"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1989
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rybník v Zábřehu. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.10.1989 - 09.06.1991
ID: 7199811

6167d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeština_9780008
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'24.48"N, 16°57'1.58"E, ± 261m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-06-30
nálezc: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008940

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0031lm_144315_833_M1.5
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'13.03"N, 16°57'36.32"E, ± 56m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0031lm: m0031lm. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4028255

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0031lm_144315_853_V4
nejbližší obec: Třeština, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'4.86"N, 16°57'1.94"E, ± 766m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0031lm: m0031lm. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4028265

6168b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Dol. Libina, obec a pískovna J obce.
datum: 1976-09-26
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602227

6168d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šumvald, rybí sádka a plůdkový rybníček pod rybníkem Hrubý, u tzv. Plíškova mlýna, 2 km JJZ od centra obce; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a rybníčku a na plochách okolo (sekané trávničky)
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'43.55"N, 17°7'17.25"E, ± 70m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lístky velké a lesklé jako u Lemna gibba, ale placaté a buňky nejsou zvětšené
ID: 9956416

6169a

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0073_144224_164_V1F
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'52.37"N, 17°14'5.39"E, ± 12m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4023076

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0073_144224_193_V1F
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'25.19"N, 17°14'14.50"E, ± 3m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4023078

6169b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jiříkov u Rýmařova_490338
nejbližší obec: Jiříkov u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'52.06"N, 17°16'41.66"E, ± 48m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094014

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jiříkov u Rýmařova_490345
nejbližší obec: Jiříkov u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'2.32"N, 17°16'32.02"E, ± 3m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094029

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jiříkov u Rýmařova_490355
nejbližší obec: Jiříkov u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'18.59"N, 17°16'38.60"E, ± 3m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094045

6169d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0073_144405_105_V1F
nejbližší obec: Jiříkov u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'42.47"N, 17°16'53.62"E, ± 3m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4039417

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0073_144410_114_V1F
nejbližší obec: Huzová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'37.85"N, 17°18'56.23"E, ± 6m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4040536

6170a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0073_153301_59_V1F
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'43.42"N, 17°21'49.54"E, ± 9m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4075717

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0073_153301_71_V1F
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'55.51"N, 17°21'0.97"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4075724

6170c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 542./Sá/ Dětrichov nad Bystřicí: louka v J části obce 0,5 km S želez. přejezdu
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'6.00"N, 17°23'41.00"E
fytochorion: 98. Nížký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477616

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0173_153311_878_V1B
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'21.53"N, 17°21'29.41"E, ± 5m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0173: m0173. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4077617

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0073_153306_27_V1F
nejbližší obec: Arnoltice u Huzové, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'23.03"N, 17°21'34.78"E, ± 4m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0073: t0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4076439

6170d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Moravský Beroun, mokřadní louka na pravém břehu Bystřice ca 500 m ZSZ–SZ od vrcholu Kočičího vrchu (631 m) SZ od města
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'13.54"N, 17°25'26.95"E, ± 75m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111643

6171a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0275_153303_234_V1G
nejbližší obec: Křišťanovice, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'16.31"N, 17°30'35.89"E, ± 31m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0275: t0275. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076124

6171b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hořejší Kunčice_2600014
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'53.04"N, 17°39'14.15"E, ± 18m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312426

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hořejší Kunčice_2600017
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'53.72"N, 17°39'13.46"E, ± 18m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312429

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hořejší Kunčice_2600021
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'54.23"N, 17°39'12.82"E, ± 16m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312441

6171c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0275_153308_132_V1G
nejbližší obec: Dvorce u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'38.75"N, 17°31'38.93"E, ± 87m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0275: t0275. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076803

6171d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Klauz (rybník) 950 m SV od vrchu Pohořelec.
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°49'58.37"N, 17°37'25.88"E, ± 90m
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: hladina povětšinou otevřená, málo zarostlá, příkré břehy, malá mocnost bahna
ID: 10167892

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Budišov nad Budišovkou: Rybníček 750 m SSZ od Svatoňovického kopce
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°48'39.32"N, 17°38'3.77"E, ± 90m
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 8. VIII. 2015 - hluboce zabahněný, okolo rozdupáno, voda zahnívajíc; slouží jako kaliště.
ID: 10168024

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dvorce: Klauz (rybníček) na levostranném přítoku Lobníka, 750 m SZ od vrchu Pohořelec.
nejbližší obec: Dvorce, okres Opava
souřadnice: 49°49'54.11"N, 17°36'13.08"E, ± 90m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-08
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 8. VIII. 2015 - voda zahnívajíc, u hráze nad 80 cm hluboká
ID: 10168088

6172a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nové Lublice_2600271
nejbližší obec: Nové Lublice, okres Opava
souřadnice: 49°52'0.34"N, 17°41'2.83"E, ± 24m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-05-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314304

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Moravice_2600331
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°51'32.87"N, 17°43'15.10"E, ± 24m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314759

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0191_153401_78_V1G
nejbližší obec: Nové Lublice, okres Opava
souřadnice: 49°51'20.41"N, 17°40'48.68"E, ± 45m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0191: t0191. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.10.2001 - 25.10.2003
ID: 4092703

6172b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Životice_2610027
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°52'50.20"N, 17°44'55.10"E, ± 7m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315009

6173b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Raduň: "Raduňský mokřad" soustava nedávno vyhloubených tůní podél Raduňských rybníků, nesporně osázených pestrou květennou 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: 10165173

6173c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0017_153409_344_V1F
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°49'53.51"N, 17°53'12.80"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0017: t0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4096586

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0017_153409_345_V1F
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°49'47.53"N, 17°53'11.98"E, ± 105m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0017: t0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4096587

6173d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 134. Hrabství: rybníček a jeho okolí 0,1 km jižně od obce, 440 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°49'5.00"N, 17°56'58.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599096

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0264_153409_554_V1G
nejbližší obec: Jakubčovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'59.70"N, 17°55'32.77"E, ± 14m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4097031

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0264_153409_559_V1G
nejbližší obec: Jakubčovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'38.04"N, 17°55'12.40"E, ± 4m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0264: t0264. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4097055

6174d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice J314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá
datum: 1978-07-21
nálezce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606981

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Čavisov vodní nádrž
nejbližší obec: Čavisov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'29.50"N, 18°5'25.91"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
nálezce: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vodní nádrž Čavisov biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7061498

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vřesina u Bílovce; malý rybník, téměř bez vegetace obklopeno olšinou a náznakem M1.1
souřadnice: 49°49'30.94"N, 18°7'15.50"E, ± 63m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-30
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2A
ID: 11816637

6175a

lokalita: 83. Ostravská pánev, Ostrava-Martinov, rybník Štěpán SV-VSV obce, při jižních březích rybníka, cca 215 m n. m.,
49°51'36,3"N, 18°11'40,5"E (WGS-84), kvadrant 6175a
nejbližší obec: Ostrava-Martinov, okres Opava
souřadnice: 49°51'36.30"N, 18°11'40.50"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-14
nálezce: L. Pachmanová; J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: 24-12; determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).
ID: 13170063

6175b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /2/ Heřmanovský rybník /nachází se S od obce Heřmanice u Ostravy/
nejbližší obec: Heřmanice, okres Ostrava-město
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-09-06
náleze: Jan Šmarda
pramen: Švacha A. (1950): Zprávy o botanickém výzkumu rostlinných společenstev rybníků v oblasti Hrušov - Orlová - Stonava - Louky-zastávka v r. 1950. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 365-369.
projekt: FLDOK
ID: 8718453

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Heřmanice_430096
nejbližší obec: Heřmanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'31.37"N, 18°19'30.04"E, ± 480m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078410

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Černý příkop(potok)
nejbližší obec: Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'25.91"N, 18°15'24.29"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007
náleze: Martin Kočí
pramen: Mgr. Stanislav Mudra, Mgr. Martin Kočí PhD. PB hráz Černý příkop(potok), Ostrava-Přívoz biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7058675

6175c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /3/ rybníky u Strnadova mlýna, patří do skupiny rybníků u Ostravy-Svinova, jedná se o několik menších rybníčků ležících
nejbližší obec: Ostrava-Svinov
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07
pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.
projekt: FLDOK
ID: 8718751

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /5/ Vrbenský rybník, patří do skupiny rybníků i Ostravy-Svinova ležících při trati Ostrava-Přerov
nejbližší obec: Ostrava-Svinov
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07
pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.
projekt: FLDOK
ID: 8718866

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 49°49'10.00"N, 18°13'32.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-08-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1350234

6175d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrava, řeka Ostravice, pod vyhlídkovou věží v Ostravě.
souřadnice: 49°50'24.00"N, 18°17'40.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-02
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1086213

6176a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skučák
souřadnice: 49°51'52.00"N, 18°23'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07-13
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192122

původní jméno: Lemna minor
lokality: Malý Cihelník
souřadnice: 49°51'59.00"N, 18°21'40.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-06-30
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192087

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rychvald, rybník Skříšovský oproti zastávce autobusu (pod Cihelníkem)
souřadnice: 49°51'59.90"N, 18°21'43.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-07-27
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647738

6176b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Doubrava - V břeh jezera, asi 0,5 km SV od areálu Dolu Doubrava
souřadnice: 49°51'9.00"N, 18°27'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-08-28
náleze: P. Koutecký
projekt: ČNFD
ID: 2994140

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0281_154403_160_M1.1
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'30.72"N, 18°28'18.52"E, ± 97m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120910

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0196_154402_103_V1F
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'26.51"N, 18°25'0.84"E, ± 12m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118234

6176c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Petřvald u Karviné_390004
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°49'3.61"N, 18°23'20.76"E, ± 34m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076721

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0197_154407_27_V1F
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°49'40.91"N, 18°24'44.96"E, ± 48m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Tomáš Koutecký. t0197: t0197. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4121868

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0197_154407_28_V1F
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°49'38.24"N, 18°24'44.64"E, ± 16m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Tomáš Koutecký. t0197: t0197. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4121869

6176d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Karviná-Doly, jezero Mokroš V od býv. Dolu Barbora, při SV březích jezera, 245 m n. m., 49°49'21,0"N, 18°29'26,8"E
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°29'26.80"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960876

lokality: 83. Ostravská pánev, Karviná-Doly, jezero Mokroš V od býv. Dolu Barbora, při SV březích jezera, 245 m n. m., 49°49'21,0"N, 18°29'26,8"E (WGS-84), kvadrant 6176d
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'21.00"N, 18°29'26.80"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: J. Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Determinace potvrzena cytometricky (Jan Prančl).
ID: 13170062

6177a

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0253_154223_143_M1.1
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'18.60"N, 18°30'26.57"E, ± 132m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112583

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0253_154223_164_V1F
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'53.22"N, 18°30'49.32"E, ± 244m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112652

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0253_154223_259_M1.3
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'50.42"N, 18°31'54.77"E, ± 14m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112827

6177c

původní jméno: Lemna minor
lokality: /99/ rybníč.soustava v Loukách nad Olší: na rybníku Pnivičok
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974
náleze: P. Pavlík
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8723732

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Darkov, jezero Darkovské moře, JV břeh
souřadnice: 49°49'58.80"N, 18°33'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-06-27
náleze: V. Kavalcová
projekt: ČNFD
ID: 1091666

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Louky n. Olší, mezi rybníkem Velký Myškovec a starým kostelem, periodická tůň 200 m JZ od kostela
souřadnice: 49°48'41.00"N, 18°34'29.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-05-21
náleze: V. Kavalcová
projekt: ČNFD
ID: 1091831

6240b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Obora u Tachova; lesní rybník zarostlý z větší části neurčeným zástupcem r. Callitriche
souřadnice: 49°47'5.73"N, 12°29'20.41"E, ± 67m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-09
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12882893

6240d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPP Na Požárech, 2,5 km J obce Stará Knížecí Huť
souřadnice: 49°42'9.00"N, 12°28'6.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994-06-29
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Čížková D., Dmitrišin O., Hostička M., Pivoňková L., Řepa P. et Říš V. (1994): Národní přírodní památka Na požárech.
- Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221852

6241a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Milíře u Tachova; rybník s Lemna minor, Potamogeton obtusifolius nenalezen, břeh bez typické břehové vegetace, Alnus glutinosa
souřadnice: 49°47'48.40"N, 12°31'37.75"E, ± 22m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2014-09-23
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Kašparová Markéta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2694 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12883005

6241b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tachov, rybí sádky v nivě Mže v centru města (ul. Zámecká)
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'44.00"N, 12°37'48.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Klatovské rybářství a.s.; sádky slouží na pstruha, proto se neletní; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů a společenstev ve vodě, ve stěnách a na schodech sádek a výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky)
ID: 13178675

6241c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0132_113424_78_M1.3
nejbližší obec: Lesná u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°43'26.80"N, 12°32'38.15"E, ± 40m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezcce: Jiří Roubík
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3585405

6241d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pořejovský rybník
nejbližší obec: Pořejov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'14.81"N, 12°36'51.49"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2007
nálezcce: Jiří Vávra
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc. Rekonstrukce rybníka Pořejov biologický průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7071616

6242a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bezděkovský rybník
souřadnice: 49°45'17.33"N, 12°42'36.87"E, ± 213m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-07-25
nálezcce: Jan Černý; Jana Juráková; Markéta Kašparová
pramen: Jan Černý (2013): Sběr faunistických a floristických dat v rámci působnosti AOPK ČR 2013-2015
projekt: NDOP
poznámka: litorál letněného rybníka
ID: 11918202

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tisová u Tachova
souřadnice: 49°46'6.26"N, 12°43'23.57"E, ± 245m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
nálezcce: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10907668

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°47'0.65"N, 12°44'30.41"E, ± 8m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10920002

6242b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Okolí Damnova a Beděkova a Lhotský les 1,5 km JJZ Damnova
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607188

6242c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 833. Staré Sedliště: břehy a travnaté porosty rybníka Široký
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220049

původní jméno: Lemna minor
lokality: Staré Sedliště
souřadnice: 49°44'38.52"N, 12°42'32.29"E, ± 33m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11003124

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrov u Tachova
souřadnice: 49°44'50.78"N, 12°44'30.52"E, ± 466m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-31
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11021226

6242d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čečkovice
souřadnice: 49°44'40.08"N, 12°46'43.89"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11003033

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Doly u Boru
souřadnice: 49°44'7.60"N, 12°45'1.65"E, ± 43m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-31
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11021081

6243a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ošelín_2090018
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'2.50"N, 12°51'19.73"E, ± 3m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-19
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250839

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Řebří_2090205
nejbližší obec: Řebří, okres Tachov
souřadnice: 49°45'44.46"N, 12°52'39.43"E, ± 5m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-19
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251988

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0227_114314_296_V1F
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'19.99"N, 12°51'30.31"E, ± 30m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620757

6243b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jezerce_2090295
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'19.40"N, 12°56'1.75"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252573

6243c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lom u Stříbra_2090076
nejbližší obec: Lom u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'20.94"N, 12°53'12.34"E, ± 5m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251223

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lom u Stříbra_2090081
nejbližší obec: Lom u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'24.22"N, 12°53'24.43"E, ± 13m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251257

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Benešovice_2090327
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°43'45.95"N, 12°54'4.14"E, ± 27m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-12
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252791

6244a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0209_114417_944_V1F
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°45'6.84"N, 13°3'22.72"E, ± 165m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628743

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
nálezc: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6679357

6244d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0209_114417_912_V1F
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'10.07"N, 13°7'13.73"E, ± 18m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628777

6245a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0213_114413_63_M1.7
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'21.32"N, 13°11'14.53"E, ± 13m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626584

původní jméno: Lemna minor
lokalita: k0213_114413_65_M1.7
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'12.83"N, 13°11'13.45"E, ± 8m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626601

6245b

lokalita: Kozolupy
nejbližší obec: Kozolupy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°45'49.65"N, 13°15'7.57"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6245a a 6245b.
ID: 13169953

lokalita: Radčice
nejbližší obec: Radčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'44.75"N, 13°19'34.84"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hanuš 1885-1886 fide Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169955

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 13. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), rybníček na návsi v obci, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'58.00"N, 13°17'2.00"E
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946414

6245c

lokality: Doubrava, kameny opevněný rybníček na SZ okraji obce, 220 m ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Doubrava, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'46.19"N, 13°11'7.24"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10132056

6245d

lokality: v zatopených prohlubních u Sulkovských dolů
nejbližší obec: Plzeň-Valcha, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'17.37"N, 13°18'12.61"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169957

lokality: Vejprnický potok
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'45.69"N, 13°16'41.86"E, ± 1400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: Vondráček
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169958

původní jméno: Lemna minor
lokality: Plzeň Obytná Zóna Valcha
nejbližší obec: Valcha, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'32.49"N, 13°19'15.01"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008
náleze: Miroslav Hájek; Václav Bošek; Zdeňka Chocholoušková; David Fischer
pramen: RNDr. Ing Miroslav Hájek geobotanika, ekologická syntéza, RNDr. Zdeňka Chocholoušková PhD botanika, vegetace, Mgr. David Fischer batrachologie, herpetologie, Václav Bošek ornitologie. Plzeň Obytná Zóna Valcha biologické posouzení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6990993

6246a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Plzeň, sádky pod ryb. Košinář v severní části města; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°24'8.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-22
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956963

6246b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Plzeň-Bílá Hora, pod jezem (km 134,5)
souřadnice: 49°46'24.00"N, 13°24'54.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-07-18
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1986): Vodní flóra a vegetace Berounky. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 1: 49-77.
projekt: ČNFD
ID: 2083623

6246c

lokalita: Homolka [= vrch u obce Hradiště]
nejbližší obec: Plzeň-Hradiště, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'22.20"N, 13°23'47.06"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
nálezce: Kmochová
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169952

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /2/ Plzeň (rok 1990): syntéza ze 649 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7942784

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1/ Plzeň (rok 1960): syntéza ze 538 lokalit ruderalní flóry města Plzeň
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'0.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1960
pramen: Chocholoušková Z. & Pyšek A. (2002): Změny ruderalní flóry Plzně během posledních 35 let. - Erica 10: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 7942690

6246d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 8. Letkov: rybník v intravilánu obce
nejbližší obec: Letkov, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223154

6247a

lokalita: Dolní Kokotský rybník [u Nové Huti]
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'37.33"N, 13°32'19.17"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169951

lokalita: Pokrývá tůňky a studánky pod Vršíčkem [u obce Klabava]
nejbližší obec: Klabava, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'31.57"N, 13°33'53.64"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pešek et al., Květena Rokycanska 1966
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169954

lokalita: Horomyslice
nejbližší obec: Nová Huť, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'23.46"N, 13°30'33.92"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Hadač et al., Květena Plzeňska 1968
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169961

6247b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0118_123315_25_V1F
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'14.99"N, 13°39'9.79"E, ± 22m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728400

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0050_123320_876_M1.1
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'36.79"N, 13°36'31.68"E, ± 20m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0050: p0050. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3729193

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0077_123314_41_V1F
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'57.14"N, 13°35'12.41"E, ± 86m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezcce: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728136

6247c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0213_123324_939_V1F
nejbližší obec: Tymákov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'24.20"N, 13°31'32.63"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-09
nálezcce: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0213: p0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3730207

6247d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 31. Rokycany: přírodní památka Rokycanská stráž včetně zarostlé louky podél pravého břehu Klabavy, 1 km sz. od železničního nádraží
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07
nálezcce: P. Karlík
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8840198

původní jméno: Lemna minor

lokality: 344. Hrádek: mokřad pod kostelem svatého Jakuba

nejbližší obec: Hrádek, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: T. Černý

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8840205

6248a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Holoubkov VSV od Rokycan, Holoubkovský rybník, JJV břeh SZ od železničního nádraží, v polorozpadlé loďce

nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany

souřadnice: 49°46'31.00"N, 13°41'56.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-11

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Rokycany

ID: 13169618

6248b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Těně 15 km V od Rokycan, Nový rybník VSV od Těně, litorál

nejbližší obec: Těně, okres Příbram

souřadnice: 49°45'17.00"N, 13°49'2.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-09

nálezce: M. Ducháček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Floristický kurz Rokycany; okres obce uvedený na schedě: Rokycany; okres obce: Rokycany

ID: 13169615

6248c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kolvín

souřadnice: 49°43'53.13"N, 13°44'5.51"E, ± 57m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2011-09-12

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 10454847

6248d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Strašice: v přepadu na hrázi Tisského rybníka (= ryb. Tisý), ca 1.3 km V-VJV od kostela sv. Vavřince

nejbližší obec: Strašice, okres Příbram

souřadnice: 49°44'19.00"N, 13°46'45.00"E, ± 70m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2005-05-25

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: hranice s 87. Brdy

ID: 10043950

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Strašice: lesní tůň v údolí Tiského potoka jihozáp. od rybníka Tisý
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'10.00"N, 13°46'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1998-07-30
náleze: Jaromír Sofron
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hranice s 87. Brdy; hranice s okr. Rokycany
ID: 10043951

původní jméno: Lemna minor var. latiuscula
lokalita: Brdy: Studené potoky u Strašic
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'52.75"N, 13°46'18.95"E, ± 5000m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1902-08
náleze: Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 35a a 87; na hranicích kvadrantů 6248c, 6248d, 6348a a 6348b.
ID: 13169967

6249a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velcí: Baštinská louka - okolo roku 1998 vybagrovaný rybníček v ladu vlhčí louky v SZ části bezlesí, Z od silnice
Obecnice-samota Na Hlíně, cca 5.4 km ZJZ od kaple
nejbližší obec: Malá Víska, okres Příbram
souřadnice: 49°45'1.00"N, 13°53'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-07-27
náleze: Sylvie Pecháčková; Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043941

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Kvaň: malé lesní světliny a sníženina vyplněná vodou s navezenými odpadky u cesty lesním průsekem, cca 800 m ZSZ
od kóty 684,4 (Beran)
nejbližší obec: Kvaň, okres Příbram
souřadnice: 49°45'48.00"N, 13°51'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2002-08-21
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hranice s 87. Brdy
ID: 10043942

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Neřežín: mokřina na Červeném potoce, 0.45 až 0.5 km Z od hájovny Na Hlíně
nejbližší obec: Malá Víska, okres Příbram
souřadnice: 49°46'16.00"N, 13°53'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-08-18
náleze: Sylvie Pecháčková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043943

6249b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velcí: rybníček v obci JV od křižovatky silnic
nejbližší obec: Velcí, okres Příbram
souřadnice: 49°46'6.00"N, 13°57'50.00"E, ± 40m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2001-08-21
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hranice s 87. Brdy
ID: 10043945

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jince: niva Litavky V od železniční stanice Jince - stoka v rákosině JV od Čenkovského rybníka, ca 1.4 km JV-VJV od kostela sv. Mikuláše
nejbližší obec: Jince, okres Příbram
souřadnice: 49°46'50.00"N, 13°59'38.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-11-02
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043944

6249c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zaječov: Z část staré letištní plochy u silnice na cílovou plochu Jordán - soustava dvou propojených nádržek v okraji lesa při S okraji plochy, ca 2.7 km JV od kostela (475.9 m)
nejbližší obec: Dolní Kvaň, okres Příbram
souřadnice: 49°44'56.00"N, 13°52'11.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-07-01
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043946

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zaječov v Brdech; olšina podél potoka s rašeliníky a suchá olšina s Carex brizoides a s prameništěm nahoře
souřadnice: 49°44'27.28"N, 13°51'25.56"E, ± 58m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12744176

6249d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Drahlín: menší rybníček v loukách V od obce, ca 0.3 km SV-SSV od kaple
nejbližší obec: Drahlín, okres Příbram
souřadnice: 49°44'2.00"N, 13°58'21.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2005-08-02
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043948

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sádek: malinký rybníček J od Dominikálních Pasek, cca 2 km SSV od kaple
nejbližší obec: Dominikální Paseky, okres Příbram
souřadnice: 49°44'55.00"N, 13°59'46.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2002-08-28
náleze: Rudolf Hlaváček; Jiří Hadinec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043947

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Obecnice (okr. Příbram), litorál v západní části severního pobřeží vodní nádrže Obecnice, ca 1.5 k
souřadnice: 49°43'8.00"N, 13°55'21.00"E, ± 250m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-08-21
náleze: R. Hlaváček
projekt: ČNFD
ID: 1187792

6250a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 449. Rybník na P břehu Litavky 1km J od Čenkova
nejbližší obec: Čenkov, okres Příbram
souřadnice: 49°45'56.00"N, 14°0'22.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2005
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: 8028111

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.20.sním.374.lok.385. Horní rybník v oboře 400m V od statku Náves u Hluboši.
nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram
souřadnice: 49°45'35.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09-01
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: 8029397

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.22.sním.424.lok.387. Nádrž nad lok.č.388. tj. rybník 1km SZ od Bukové u Příbramě.
nejbližší obec: Buková u Příbrami, okres Příbram
souřadnice: 49°45'39.00"N, 14°3'17.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09-01
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: 8029611

6250b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.29.sním.556.lok.464. Lhotecký rybník u Lhotky
nejbližší obec: Lhotka, okres Příbram
souřadnice: 49°45'21.00"N, 14°9'7.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-01
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: 8030230

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.14.sním.263.lok.459. Rybník u SV rohu Vackova rybníka tj. lok.č.460 Vackův rybník u Holšín

nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram

souřadnice: 49°45'53.00"N, 14°5'47.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-09-01

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: 8028959

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.13.sním.242.lok.460. Vackův rybník u Holšín

nejbližší obec: Holšiny, okres Příbram

souřadnice: 49°45'38.00"N, 14°5'34.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-09-01

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: 8028884

6250c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.29.sním.553.lok.454. Rybník Pilka u Pičína.

nejbližší obec: Pičín, okres Příbram

souřadnice: 49°44'31.00"N, 14°4'34.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-08-31

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: 8030214

původní jméno: Lemna minor

lokality: 456. Rybník Nemastil u osady Žirovy.

nejbližší obec: Žirovy, okres Příbram

souřadnice: 49°43'56.00"N, 14°2'56.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005

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: 8028152

původní jméno: Lemna minor

lokality: 454. Rybník Pilka u Pičína.

nejbližší obec: Pičín, okres Příbram

souřadnice: 49°44'31.00"N, 14°4'34.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005

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: 8028146

6250d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.18.sním.343.lok.447. Rybník Příkop v Obořišti.

nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram

souřadnice: 49°44'30.00"N, 14°9'5.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-06-01

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: 8029272

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.5.sním.88.lok.447. Rybník Příkop v Obořišti.

nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram

souřadnice: 49°44'30.00"N, 14°9'5.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-06-01

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: 8028452

původní jméno: Lemna minor

lokality: 447. Rybník Příkop v Obořišti.

nejbližší obec: Obořiště, okres Příbram

souřadnice: 49°44'30.00"N, 14°9'5.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005

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: 8028094

6251a

lokality: okr. Příbram, Mokrovraty, rybníček 500 m JV od nádraží

nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram

souřadnice: 49°47'30.79"N, 14°14'26.41"E, ± 50m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-09-07

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169979

6251b

lokality: okr. Příbram: Nový Knín, tůňka na levém břehu Voznického potoka 1 km SSZ od středu vsi, 49°47'49,5"s.z.š., 14°16'58"v.z.d.

nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram

souřadnice: 49°47'49.50"N, 14°16'58.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2007-01-21

nálezce: Jar. Rydlo; Jan Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169981

6251c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.sním.43.lok.347. Návesní rybník v Druhlicích

nejbližší obec: Druhlice, okres Příbram

souřadnice: 49°43'40.00"N, 14°10'5.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2004-08-08

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: 8028315

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 347. Návesní rybník v Druhicích
nejbližší obec: Druhlice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'40.00"N, 14°10'5.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
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: 8027646

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 275. Rybník ve Svatém Poli.
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Příbram
souřadnice: 49°45'0.00"N, 14°10'11.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
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: 8027227

6251d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Čelina: dominantně na hladině nad mělce přeplaveným bahnitým dnem malého rybníčka v nivě Čelinského potoka, při chatách SZ od obce
nejbližší obec: Čelina, okres Příbram
souřadnice: 49°44'6.00"N, 14°19'13.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-05-28
nálezcce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043949

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vaječník
datum: 1977-09-03
nálezcce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607991

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Borotice
souřadnice: 49°44'37.86"N, 14°16'18.86"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-01
nálezcce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2431 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10898482

6252a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník Mích u Záborné Lhoty, vrch Štětinec, Korkyně
datum: 1977-05-01
nálezcce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608438

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Přestavky u Slap_520270
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'52.62"N, 14°24'46.69"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-22
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097917

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0513_124412_61_V1F
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'52.87"N, 14°24'48.02"E, ± 6m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08
náleze: Tomáš Koubek
pramen: Tomáš Koubek. a0513: a0513. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782769

6252b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rabyně_1510172
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'49.85"N, 14°28'37.06"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179510

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Blaženice_520169
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'23.17"N, 14°26'0.38"E, ± 11m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-05
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097313

6252c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0500_124421_151_V1F
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'16.60"N, 14°23'21.44"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784794

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0500_222201_10_V1F
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram
souřadnice: 49°42'0.97"N, 14°20'7.98"E, ± 52m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211187

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0500_222201_12_V1F
nejbližší obec: Křepeňice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'58.96"N, 14°20'13.34"E, ± 89m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211194

6252d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dublíny – Malý Dublínský rybník
souřadnice: 49°43'5.98"N, 14°25'42.97"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Klára Kabátová, Jaroslav Rydlo (2014): Vodní rostliny na rybnících Sedlčanska
projekt: NDOP
ID: 11959924

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radíč; Eutrofizované a ruderalizované porosty s dominantní chrsticí.
souřadnice: 49°43'51.00"N, 14°25'49.07"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12640120

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radíč; Slušný rybník.
souřadnice: 49°43'5.79"N, 14°25'43.39"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12640237

6253a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Neštětice: obec
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608662

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Neštětice: úsek silnice Neveklov-Tisem (úsek J obce Dubovka V směrem k hranici kvadr.)
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608663

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0421_124414_29_V4B
nejbližší obec: Chrášťany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'42.97"N, 14°34'6.82"E, ± 555m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783250

6253b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Synt.
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608840

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tvoršovice; S část obce s rybníčky
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609040

původní jméno: Lemna minor
lokality: Konopiště: silnice Zámecký rybník - Vatěkov a Vatěkov - obec
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609318

6253c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hořetice, soustava rybníčků pod lesem a jedna sádka ve dvoře domu č. 13 při západním okraji obce; ve vodě a v břehových partiích rybníčků a sádky
nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'28.67"N, 14°30'41.58"E, ± 150m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-19
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957217

původní jméno: Lemna minor
lokality: Benešovsko, Hořetice, soustava rybníčků pod lesem při Z okraji obce, nejhořejší ryb.
souřadnice: 49°42'25.80"N, 14°30'34.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520288

původní jméno: Lemna minor
lokality: Benešovsko, Hořetice, soustava rybníčků pod lesem při Z okraji obce, nejhořejší ryb.
souřadnice: 49°42'25.80"N, 14°30'34.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520296

6253d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nesvačily; podél potoka z Tvoršovic do Nesvačil
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610256

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nesvačily u Bystřice
souřadnice: 49°43'13.20"N, 14°38'42.98"E, ± 89m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11050918

původní jméno: Lemna minor
lokality: Manělovice
souřadnice: 49°42'3.24"N, 14°35'34.44"E, ± 515m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11056384

6254a

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0492_133312_43_V1F
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'2.33"N, 14°44'13.96"E, ± 37m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849394

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0420_133311_28_V1G
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'58.12"N, 14°43'15.38"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Alexandra Klauďisová
pramen: Alexandra Klauďisová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848934

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0420_133311_40_V1G
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'26.26"N, 14°42'10.91"E, ± 113m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848972

6254b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 3. sním. 112. Vlašimsko: Čeňovice, rybník Havras
nejbližší obec: Čeňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'38.00"N, 14°47'29.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673382

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 94. Vlašimsko: Struhařov, rybník pod Velkým rybníkem
nejbližší obec: Struhařov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'46.00"N, 14°46'6.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9671699

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 30. sním. 93. Vlašimsko: Dobříčkov, rybník u hájovny
nejbližší obec: Dobříčkov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'16.00"N, 14°46'21.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673312

6254c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 4. sním. 210. Vlašimsko: Kopaniny - Vrbětín, rybník
nejbližší obec: Kopaniny-Vrbětín, okres Benešov
souřadnice: 49°42'19.00"N, 14°42'21.00"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1992-08-15
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673908

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab. 1. sním. 6. Rybníček u Kopanin u Líšna, jde o malý rybníček s přiléhající nehnojenou loukou, po P straně silnice
Kopaniny - hájovna Vrbětín
nejbližší obec: Kopaniny u Líšna, okres Benešov
souřadnice: 49°42'19.00"N, 14°42'18.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1992-08-15
pramen: Pešout P. (1994): Výskyt bublinatky, vzácných masožravých rostlin, na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 67-76.
projekt: FLDOK
ID: 9815172

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.2. sním. 7. Rybníček u Kopanin u Líšna, jde o malý rybníček s přiléhající nehnojenou loukou, po P straně silnice

Kopaniny - hájovna Vrbětín

nejbližší obec: Kopaniny u Líšna, okres Benešov

souřadnice: 49°42'19.00"N, 14°42'18.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: 1992-08-15

pramen: Pešout P. (1994): Výskyt bublinatky, vzácných masožravých rostlin, na Podblanicku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 67-76.

projekt: FLDOK

ID: 9815177

6254d

lokalita: Vlašimsko: při hrázi ryb. Baba nad ryb. Smikov u Městečka, ca 385 m

nejbližší obec: Městečko, okres Benešov

souřadnice: 49°43'13.66"N, 14°49'38.07"E, ± 150m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2005-08-21

nálezce: V. Zelený

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169986

lokalita: okr. Vlašim, [Chotýšany:] Hladina rybníka Smikov [sic!, recte: Smykov] u S břehu, asi 370 m

nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov

souřadnice: 49°43'37.86"N, 14°49'36.16"E, ± 400m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1957-07-25

nálezce: V. Zelený

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169989

6255a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: tab. 36.i 60. sním. 128. Vlašimsko: Litichovice, rybník u cesty do Třebešic /tab. 60.,10.8.1992,str. 125/

nejbližší obec: Litichovice, okres Benešov

souřadnice: 49°46'60.00"N, 14°50'48.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1992-08-10

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9673452

původní jméno: Lemna minor

lokalita: tab. 36. sním. 129. Vlašimsko: Litichovice, rybník u cesty do Třebešic

nejbližší obec: Litichovice, okres Benešov

souřadnice: 49°46'60.00"N, 14°50'48.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1992-08-10

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9673460

původní jméno: Lemna minor

lokalita: tab. 3. sním. 130. Vlašimsko: Litichovice, rybník u cesty do Třebešic

nejbližší obec: Litichovice, okres Benešov

souřadnice: 49°46'60.00"N, 14°50'48.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1992-08-10

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9673465

6255b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sázava, říční kilometr 82,5
souřadnice: 49°47'26.00"N, 14°58'52.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-20
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2081095

původní jméno: Lemna minor
datum: 1976-07-17
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Veselka ke Střečovu
ID: 8610712

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0493_133314_167_V1F
nejbližší obec: Měchnov, okres Benešov
souřadnice: 49°47'45.78"N, 14°55'23.95"E, ± 88m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0493: a0493. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850227

6255c

lokalita: okr. Vlašim, „Raková studánka“ na louce V od vrchu Kobyla asi 500 m V od Pařezí, asi 350 m
nejbližší obec: Pařezí, okres Benešov
souřadnice: 49°44'14.36"N, 14°50'28.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-12-06
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169987

6255d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 9. Vlašimsko: Pavlovice: Horní rybník
nejbližší obec: Pavlovice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.00"N, 14°56'14.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672910

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 6. sním. 11. Vlašimsko: Kladruby: rybník pod rybníkem Broďák
nejbližší obec: Kladruby, okres Benešov
souřadnice: 49°43'44.00"N, 14°57'29.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672914

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kladruby, Vlašimsko, rybník pod rybníkem Brodák
souřadnice: 49°43'49.00"N, 14°57'43.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976324

6256a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /53/ Vranice: řeka Sázava 86-82 říč. km
nejbližší obec: Vranice, okres Kutná Hora
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006428

původní jméno: Lemna minor
datum: 1976-05-08
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestinského potoka, Račíněves, Kácov, Údolí Losinského potoka
ID: 8610964

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0305_133411_235_V2C
nejbližší obec: Polipsy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'44.40"N, 15°2'58.92"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Jiří Krechler
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.06.2002 - 08.07.2004
ID: 3858931

6256c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /46/ Chabeřice: řeka Sázava 102-100 říč. km
nejbližší obec: Chabeřice, okres Kutná Hora
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9005799

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 643. Soutice: okraje lesů a louky u samoty Rybárna, na P břehu Želivky
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154440

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 24. sním. 237. Vlašimsko: Trhový Štěpánov, Nový rybník
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'42.00"N, 15°1'35.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-17
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674033

6257a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967932

6257b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968242

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0168_133420_1_M1.1
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.23"N, 15°16'19.06"E, ± 3m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3862556

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0168_133420_2_M1.1
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'12.72"N, 15°16'19.74"E, ± 3m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3862558

6257c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968506

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /40/ Budčice: řeka Sázava 117-115 říč. km
nejbližší obec: Budčice, okres Kutná Hora
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006405

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chřenovice, tůň na levém břehu Sázavy pod jezem
souřadnice: 49°42'31.00"N, 15°11'47.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1995-09-15
nálezcce: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095253

6257d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 3. Meliorační nádrž v podmáčené louce v údolí Pivovarského potoka v k.ú. obce Ledeč nad Sázavou (autor. uvádí čtverec 6257)
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'19.00"N, 15°18'46.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-06-17
pramen: Kopecký O. & Šusta F. (2006): Vliv kondice na vstup do vodní fáze u čolka horského (*Triturus alpestris* Laurenti 1768). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 211-217.
projekt: FLDOK
ID: 8101401

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968791

6258a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969058

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 140 Stará Chraňbože, rybník Markus J od osady, 477 m, 1. 7. 1997 F. Lysák
souřadnice: 49°45'54.00"N, 15°22'1.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: Filip Lysák
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627243

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Hroznětínská louka
nejbližší obec: Dobruška, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'40.62"N, 15°21'51.88"E, ± 1007m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, Milan; Houzarová, Hana. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0610145 Hroznětínská louka. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7028793

6258b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Habry, komplex manipulačních rybníčků nad Haberským rybníkem v jihovýchodní části městečka
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'24.00"N, 15°29'29.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2010-07-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MO ČRS Habry; ve vodě a pobřežní zóně rybníčků, na březích s luční vegetací a v napájecím potoce
ID: 13181891

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969337

původní jméno: Lemna minor
datum: 1982-08-25
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Habry: obec
ID: 8611428

6258c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969637

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0191_134321_44_V1G
nejbližší obec: Kynice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'23.75"N, 15°21'51.84"E, ± 25m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3878487

6258d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969907

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zboží_3110010
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'7.97"N, 15°27'22.50"E, ± 8m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386304

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0194_134323_84_V1G
nejbližší obec: Kněž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'13.19"N, 15°29'0.02"E, ± 11m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. j0194: j0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3879267

6259a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970170

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0194_134318_45_V1G
nejbližší obec: Rybníček u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'13.12"N, 15°30'30.92"E, ± 27m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. j0194: j0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3877011

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hostovlice
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: 10789849

6259b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970494

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0136zh_134315_57_L2.2B
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'39.40"N, 15°35'47.18"E, ± 127m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Josef Rusňák
pramen: Josef Rusňák. j0136zh: j0136zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3875968

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pukšice
souřadnice: 49°46'44.83"N, 15°36'26.15"E, ± 91m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11605092

6259c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996602

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970760

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 237. Chotěboř: Starý rybník Z obce Vepřikov
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'25.00"N, 15°33'16.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
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: 9415565

6259d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971032

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0200_134325_81_V1G
nejbližší obec: Svinný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'22.66"N, 15°38'12.98"E, ± 39m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880625

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0200_134325_101_V1G
nejbližší obec: Rankov u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'16.43"N, 15°37'18.77"E, ± 32m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880729

6260a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /20/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6260/a - území u obce Maleč.
nejbližší obec: Maleč, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971337

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník Habartovský /V obce Rušínov, pozn.Tomšovicová, 3.5.2005/
nejbližší obec: Rušínov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'36.00"N, 15°41'46.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002
pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.
projekt: FLDOK
ID: 9792113

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Maleč, osada Hranice V Malče, nejsevernější rybník v osadě
nejbližší obec: Hranice u Malče, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'51.81"N, 15°41'25.34"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7084476

6260b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 3. PR Buchtovka: jde o rašelinnou louku nachazející se J od Trhové Kamenice, (seznam taxonů)
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'18.00"N, 15°48'34.00"E
nadmořská výška: 533-552 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8100072

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPL 71. Dlouhý rybník: Z část rybníka s porosty dábliku na nezpevněných bahnitých sedimentech, navazující přechodová rašeliniště, porosty vysokých ostřic a slatinné louky s výskytem mnoha ohrožených druhů, Z osady Dlouhý u Trhové Kamenice, S část lokality.
nejbližší obec: Dlouhý u Trh. Kamenice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'7.00"N, 15°48'39.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-30
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355621

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPL 70a. Mezi rybníky: lesní rybníček s rašelinnými litorálními společenstvy, mírně narušené slatinné a vlhké louky v nivě Dlouhého potoka, 1,5km JV Možděnic u Trhové Kamenice, Smrčinský rybník.
nejbližší obec: Možděnice u Trh. Kam, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'14.00"N, 15°48'36.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-30
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355581

6260c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /22/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971880

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 240. Chotěboř: soustava pěti rybníčků JV města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'21.00"N, 15°41'23.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
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: 9415578

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Small pond SE of Chotěboř town
souřadnice: 49°42'27.00"N, 15°41'17.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-08-19
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1986): Macrophyte vegetation of Eastern and Northeastern Bohemia. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 21: 113-161.
projekt: ČNFD
ID: 2156135

6260d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPL 91. Barchanec: dva rybníčky s dobře vyvinutými litorálními mokřady a mnoha typy vlhkomilných společenstev, 1 km S Ždírcem nad Doubravou.
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'31.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356463

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972167

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /tab. 5, snímek 16/ Rybník u trati 2 km S od Ždírcem nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'54.00"N, 15°49'13.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-16
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410854

6261a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hlinsko v Čechách_9580069
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'36.98"N, 15°53'14.28"E, ± 21m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5989201

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Babákov_9580150
nejbližší obec: Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'57.01"N, 15°53'26.95"E, ± 45m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-25
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5990711

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hlinsko v Čechách_9580197
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'56.59"N, 15°53'0.53"E, ± 23m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-14
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5991568

6261b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 4. PP Ratajské rybníky: jde o široce rozvěšené údolí se třema rybníčky na pravostranném přítoku Chrudimky, v území jsou zastoupeny zrašelinělé mezotrofní až slatinné louky s nálety dřevin a litorály rybníků.
nejbližší obec: Rataje u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'7.00"N, 15°56'6.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100585

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0085zv_134420_10_V1F
nejbližší obec: Blatno u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'2.66"N, 15°55'59.48"E, ± 94m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0085zv: j0085zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3889904

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0085zv_134420_49_L2.2B
nejbližší obec: Jeníkov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'14.94"N, 15°57'27.47"E, ± 65m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0085zv: j0085zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3890110

6261c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972469

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 244. Stružinec: rybník Januš SSV obce
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'11.00"N, 15°50'49.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976
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: 9415592

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studnice-Zalíbené: Mokřiny v Březinách, 1,3 km SZ kapličky v osadě
souřadnice: 49°43'22.20"N, 15°53'10.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-09-26
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2013): Vegetace rašelinišť severovýchodní části Českomoravské vrchoviny a její vztah k vlastnostem prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2929910

6261d

lokalita: rybník Utopenec u Vortové
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'58.24"N, 15°56'2.99"E, ± 100m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1998-09
náleze: al.; Lubomír Adamec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170071

lokalita: rybník Návesník u Vortové
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'44.25"N, 15°55'43.30"E, ± 100m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1998-09
náleze: al.; Lubomír Adamec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170072

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6. PP Volákův kopec (jde zřejmě o Vojtěchův kopec): jde o táhlé svahy s vyvýšeninou Volákova kopce a plochými úpady s prameništi pravostraných přítoků Chrudimky. Jde o vlhkomišné a rašelin.louky.
nejbližší obec: Kameničky u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'43.00"N, 15°58'42.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100867

6262a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krouna, rybník JZ obce, S od silnice do Hlinska
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'34.64"N, 16°1'17.82"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-10-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7302323

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rychnov, malý rybník na J cípu obce
souřadnice: 49°46'14.54"N, 16°4'21.13"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-09-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11210003

6262b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Proseč, Pastvisko, osada, příkopy, louky a tůň
souřadnice: 49°47'31.22"N, 16°6'8.87"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-10-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11210548

6262c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 5. PP u Tučkovy hájenky: jde o široce rozevřené údolí pramenné oblasti Korunky, s vlhými až rašelinnými loukami s nálety dřevin
nejbližší obec: Svratouch u Svratky, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'23.00"N, 16°1'19.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8100810

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0049zv_143321_132_V1F
nejbližší obec: Chlumětín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°43'11.32"N, 16°0'2.45"E, ± 11m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001
náleze: Petra Mikešová
pramen: Petra Mikešová. j0049zv: j0049zv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3980105

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PP U Tučkovy hájenky 1635
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'11.36"N, 16°1'31.92"E, ± 154m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2010
náleze: Svatava Kubešová; Ivan Novotný; Karel Sutorý
pramen: Kubešová S., Novotný I., Sutorý K. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP U Tučkovy hájenky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7781698

6262d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pustá Rybná
souřadnice: 49°42'52.45"N, 16°8'52.57"E, ± 13m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-07-14
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X14
ID: 10829715

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Borová, louky v osadě Blatina Z silnice 2km JZ od železniční zastávky Borová
souřadnice: 49°43'11.58"N, 16°8'40.31"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1989-04-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11212022

6263c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0087_143319_220_M1.5
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'40.16"N, 16°12'24.05"E, ± 3m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Baťová
pramen: Lenka Baťová. e0087: e0087. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3979537

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Široký Důl - V hatích, údolí potůčku a mokré louky nad rybníčky J obce
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'13.34"N, 16°13'21.51"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1991-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6984482

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Široký Důl, 1km J obce (EL V hatích)
souřadnice: 49°44'9.25"N, 16°13'19.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11214709

6263d

lokalita: Ve studánce luč. úklonu proti opuk. stráňce jižně m. Poličky expos. SV, 560 m
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'12.70"N, 16°15'34.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-05-01
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170038

6264a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0140_143417_1014_M1.3
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'58.36"N, 16°24'16.09"E, ± 28m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995284

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrý Kámen, rybníček na okraji lesa u sv. Trojice SV obce
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'58.32"N, 16°24'16.14"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2005-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7062843

6264b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Opatov, rybník Vidlák SV od vlakové stanice Opatov, mezi vlakovou stanicí a obcí Opatov
souřadnice: 49°47'58.00"N, 16°29'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-08
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: 1156833

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lačnov, rybník v obci asi 0,5 km JJZ od kaple v S části obce
souřadnice: 49°46'23.00"N, 16°28'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-08-26
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: 1156828

původní jméno: Lemna minor
lokality: Opatov, rybník Vidlák SV od vlakové stanice Opatov, mezi vlakovou stanicí a obcí Opatov
souřadnice: 49°47'58.00"N, 16°29'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-01
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: 1156260

6264c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Pomezí_2490177
nejbližší obec: Pomezí, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'10.12"N, 16°20'40.56"E, ± 13m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295385

6264d

původní jméno: Lemna minor
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: 1976-07-29
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: 1156275

původní jméno: Lemna minor
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: 1976-07-28
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: 1156266

původní jméno: Lemna minor
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: 1976-07-27
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: 1155657

6265a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0093_143414_106_V1F
nejbližší obec: Dětřichov u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'58.44"N, 16°32'53.12"E, ± 29m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003-08
náleze: Jaroslav Jirásek
pramen: Jaroslav Jirásek. e0093: e0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3992311

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0039_143413_46_M1.7
nejbližší obec: Dětřichov u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'34.84"N, 16°31'28.45"E, ± 30m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3992741

6265b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lanškrounská kotlina: u potoka 1 km JZ od Kunčiny
souřadnice: 49°47'15.00"N, 16°36'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-06-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2006216

6265c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kamenná Horka, revitalizovaný rybník v obci 200m JZ kostela
souřadnice: 49°44'18.41"N, 16°31'43.34"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2014-10-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12037259

6265d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Flora Bohemiae orientalis; okres Svitavy: Moravská Třebová, vodní nádrž Moravská Třebová JJZ od města, obnažené dno vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'45.30"N, 16°39'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2014-10-07
náleze: P. Kúr; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9941305

původní jméno: Lemna minor
lokality: Moravská Třebová, vodní nádrž Moravská Třebová JJZ od města, obnažené dno vypuštěné nádrže
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'45.30"N, 16°39'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2014-10-07
náleze: P. Kúr; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 10849; evidenční číslo PR 839181; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L.
ID: 13169460

6266b

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0097_144312_289_M1.1
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'55.72"N, 16°46'24.28"E, ± 77m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4025726

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0097_144312_60_V1G
nejbližší obec: Prklišov, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'28.97"N, 16°45'53.17"E, ± 3m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4026225

6266d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Petrůvka - prameniště potoka Teplice J silnice Pěčíkov - Petrůvka
nejbližší obec: Petrůvka u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'56.09"N, 16°45'51.29"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1989-04-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6994408

6267b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Moravičany, Moravičanské jezero, rybník asi 2km S od obce.
souřadnice: 49°46'18.00"N, 16°57'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-04
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871483

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Moravičany, Moravičanské jezero, rybník asi 2km S od obce.
souřadnice: 49°46'18.00"N, 16°57'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-04
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871465

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Moravičany, Moravičanské jezero, rybník asi 2km S od obce.
souřadnice: 49°46'18.00"N, 16°57'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-04
nálezc: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871456

6267d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /11/ Doubravice: břehy řeky Moravy na 271,5-271 říč. km
nejbližší obec: Doubravice, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1989-08-22
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 39-66.
projekt: FLDOK
ID: 9003624

původní jméno: Lemna minor
lokality: /12/ Řimice: břehy řeky Moravy na 267,5-267 říč. km
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1989-08-22
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 39-66.
projekt: FLDOK
ID: 9003630

původní jméno: Lemna minor
lokality: 0001
souřadnice: 49°44'41.00"N, 16°59'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1993-07-20
náleze: B. Juchelková
pramen: Juchelková B. (1994): Vegetace odvodňovacích kanálů v zemědělské krajině CHKO Litovelské Pomoraví. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Katedry bot., PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2873226

6268a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hornomoravský úval - Doubrava, Moravičany, lesy S od železnice Olomouc - Zábřeh
datum: 1982-08-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613455

původní jméno: Lemna minor
lokality: Moravičany - tůň u trati
souřadnice: 49°45'1.49"N, 17°0'28.25"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2011-06-13
náleze: Jana Glombová; Jana Schenkova
pramen: Schenkova Jana (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10238306

6268c

původní jméno: Lemna minor
lokality: rákosiny tůň na Z okraji obce Červenky
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
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: 8704144

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litovel, Morava u Nových Zamku
souřadnice: 49°43'3.00"N, 17°1'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1087189

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litovel, Morava u Nových Zamku
souřadnice: 49°43'3.00"N, 17°1'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1087194

6268d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v tůních u Tří Dvorů u obce Červenka u Litovle
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
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: 8704109

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pňovice, řeka Oskava.
souřadnice: 49°43'14.00"N, 17°9'37.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2006-08-02
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1086217

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 1054
souřadnice: 49°43'27.00"N, 17°8'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-07-21
náleze: B. Juchelková
pramen: Juchelková B. (1994): Vegetace odvodňovacích kanálů v zemědělské krajině CHKO Litovelské Pomoraví. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Katedry bot., PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2873078

6269b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Žleb, tůň nad koupalištěm, ca 500 m SSV od kaple v obci, vodní hladina a břehy
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'30.39"N, 17°18'56.34"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111644

6270a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Dalov, olšina a louky s tůněmi V za obcí
datum: 1981-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616390

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Dalov-Horní Loděnice, louky a křoviny podél Dalovského potoka.
datum: 1981-06-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617016

6270b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ondrášov, rybníček na levém břehu Bystřice ca 1,2 km SSZ od silničního mostu v obci, vodní hladina a břehové porosty
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'52.40"N, 17°25'16.40"E
nadmořská výška: 549 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111642

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ondrášov, levý tok břehu Bystřice na SZ okraji obce
souřadnice: 49°47'48.00"N, 17°25'21.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1980-07-04
náleze: F. Slunský
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2309727

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Domašov n. Bystřicí, mokrá louka pod Petrovickým mlýnem 3 km V obce
souřadnice: 49°45'8.00"N, 17°25'22.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: F. Slunský
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2308174

6270d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Údolí Bystřice z obce k SZ. Louky, ruderaly obce, říčka Bystřice
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618267

6271a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Stará Libavá, rybníček v SV části obce, u silnice směr Guntramovice
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'43.90"N, 17°29'58.40"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-08-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173161

6271b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 22. Svatoňovice: podél cesty od lomu na pravém břehu Budišovky po levém břehu k mostu přes strouhu (přítok Budišovky) a odtud přes pole k železniční trati, 480-500 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°38'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Meda Višňáková; Kateřina Šumberová; Richard Višňák
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: 9595320

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0277_153315_25_V1F
nejbližší obec: Svatoňovice, okres Opava
souřadnice: 49°46'39.43"N, 17°39'25.70"E, ± 8m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. t0277: t0277. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4079603

6271c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Město Libavá; drobná tůň
souřadnice: 49°43'32.43"N, 17°30'31.58"E, ± 19m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12980722

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dřemovice u Města Libavá
souřadnice: 49°42'28.22"N, 17°30'5.24"E, ± 64m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12980775

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Město Libavá I; drobný rybníček
souřadnice: 49°44'28.54"N, 17°34'19.53"E, ± 19m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-07-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12339164

6271d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 43. Luboměř pod Strážnou: lesní rybníček a vlhké loučky na jeho okraji, 1,0 km severozápadně od kóty Strážná (641,4 m), 600 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°42'16.00"N, 17°38'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Pavel Lustyk; Marie Sedláčková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596032

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0213_153325_760_M1.3
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'13.94"N, 17°39'36.79"E, ± 11m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4091279

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0213_153325_826_M1.3
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'19.99"N, 17°37'38.75"E, ± 5m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4091762

6272a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 51. Nové Oldřůvky: zatopená terénní deprese ve zrušené osadě 0,9 km severně až severozápadně od kóty 515,0 m, 2,1 km jižně až východojihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, 490 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'2.00"N, 17°41'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596383

původní jméno: Lemna minor

lokality: 52. Nové Oldřůvky: zatopená terénní deprese ve zrušené osadě 0,4 km severně až severozápadně od kóty 515,0 m, 2,4 km jižně až východojihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, 490 m n. m., Kaplan

souřadnice: 49°45'8.00"N, 17°41'24.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9596402

6272b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Vítkov: soustava malých rybníků ("Bělidla") V od města

nejbližší obec: Vítkov, okres Opava

souřadnice: 49°46'30.11"N, 17°46'26.03"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2015-06-09

nálezce: Petr Kouřec

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9949327

6272c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 62. Nové Oldřůvky: 1 km severoseverozápadně od nádrže Barnov, louky v okolí silničního mostu přes Odru, 390 m n. m., Mandák

souřadnice: 49°44'19.00"N, 17°40'34.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Bohumil Mandák

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9596878

původní jméno: Lemna minor

lokality: 79. Klokočov: Františkův Dvůr, okolí horního rybníčku jihozápadně od areálu hřebčína, 570 m n. m., Štech

souřadnice: 49°44'34.00"N, 17°43'47.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

nálezce: Milan Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9597575

původní jméno: Lemna minor

lokality: m0213_153421_477_M1.1

nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'8.38"N, 17°41'20.51"E, ± 5m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2001

nálezce: Jiří Skoupil

pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 15.08.2001 - 11.09.2004

ID: 4102534

6272d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kamenka_370134
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'45.30"N, 17°47'0.13"E, ± 24m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076258

6273a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0177_153413_38_M1.1
nejbližší obec: Větrkovice u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°47'4.20"N, 17°50'22.27"E, ± 133m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Hana Stolářová
pramen: Hana Stolářová. t0177: t0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4098877

6273b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 118. Slatina: remízky na svahu nad potokem ca 0,8-1,3 km severovýchodně od obce, asi 400-420 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'48.00"N, 17°59'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598635

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stará Ves: Bařiny, tůň a přípotoční skalky nad rybníkem (bezejmenný levostranný přítok Bílovky) při býv. JZD.
nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'14.77"N, 17°59'34.02"E, ± 900m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-05-10
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162151

6273c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jerlochovice: značně eutrofní bažina na Stříbrném potoce nad rybníkem zahrádkářství Bartek, 650 m ZSZ od kostela nad obcí
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'59.18"N, 17°52'59.71"E, ± 90m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-10
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10162354

6273d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kujavy
souřadnice: 49°42'15.40"N, 17°57'24.15"E, ± 70m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.4
ID: 10607498

6274a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zbyslavice
souřadnice: 49°47'55.89"N, 18°4'9.23"E, ± 57m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-22
náleze: Jan Ševčík
pramen: Jan Ševčík (2015): Terénní šetření v roce 2015
projekt: NDOP
ID: 13096379

6274b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jistebník_360119
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'2.48"N, 18°9'47.81"E, ± 92m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-21
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073262

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0071po_154318_221_V1F
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'2.63"N, 18°9'47.81"E, ± 116m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114893

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jistebník, rybník Kompostová 3
souřadnice: 49°45'4.24"N, 18°9'51.44"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-08-26
náleze: Jan Ševčík
pramen: Jan Ševčík (2015): Terénní šetření v roce 2015
projekt: NDOP
ID: 13100707

6274c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 558. Studénka: rybník Kotvice, 230 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°42'5.00"N, 18°4'35.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: 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: 9610552

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374078

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0071po_252102_363_V1F
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'16.88"N, 18°4'44.11"E, ± 85m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4682797

6274d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Studénka, rybí sádky a rybníčky v severovýchodní části obce
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'2.66"N, 18°5'4.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956335

původní jméno: Lemna minor
lokality: 1. Ostravská pánev: (6274): Košatka nad Ondřejnicí: rybníky a pobřežní porosty při silnici do Jistebníka k želez.stanici. (Floristický kurz ve Staré Vsi n.Ondřejnicí probíhal 27. -29.8.1991, uspořádalo Muz.Beskyd veFrýdku-Místku a Okres.vlast.muz. v Novém Jičíně).
nejbližší obec: Košatka n. Ondřejnic, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'11.00"N, 18°9'17.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288230

původní jméno: Lemna minor
lokality: 560. Studénka: okolí lávky přes Mlýnku, 230 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°42'46.00"N, 18°5'38.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: 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: 9610607

6275a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Polanka n. Odrou, cca 1.1 km S od žel. st. Polanka n. Odrou
souřadnice: 49°45'59.00"N, 18°11'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-16
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2889899

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrava- Zábřeh (CHKO Poodří), pravý břeh Odry pod Zábřehem tzv. Korytko
souřadnice: 49°47'52.00"N, 18°13'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-06-13
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374172

původní jméno: Lemna minor
lokality: Prodloužená Rudná, PR Dolní Polanský les (CHKO Poodří) J od obce
souřadnice: 49°47'5.00"N, 18°12'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-06-18
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374026

6275c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 3. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n. Ondřejnicí: údolí Machůvky, louky, pobřež.porosty rybníků a lesní porosty k hornímu toku. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'25.00"N, 18°13'15.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288574

původní jméno: Lemna minor

lokality: /2/ V těsné blízkosti toku Odry, na k.ú. obce Jistebník se nachází chráněný rybník "Velký Oderský", sled.lokalita se nachází při jeho soutoku s Lubinou

nejbližší obec: Jistebník, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°44'45.00"N, 18°10'12.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

pramen: Sedláčková M. (1972): Přírodní rezervace okresu Nový Jičín. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 8-9: 46-52.

projekt: FLDOK

ID: 8061835

původní jméno: Lemna minor

lokality: 579. Košatka: mrtvé rameno Odry proti Velkému Oderskému rybníku, 225 m n. m., Šumberová a Koutecký

souřadnice: 49°44'42.00"N, 18°10'1.00"E

fytochorion: 83. Ostravská pánev

nálezce: 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: 9610930

6275d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Paskov: Dvojice toho času letněných rybníčků při ulici Místecká

nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°43'32.96"N, 18°17'19.05"E, ± 90m

nadmořská výška: 258 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2015-06-09

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10164104

6276a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Bartovice: Komplex popílkových a struskových hald a odkališť, z části aktivně využívaných, z části rekultivovaných či zarostlých – východně od areálu Nové Huti.

nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'39.44"N, 18°20'10.99"E, ± 900m

nadmořská výška: 227 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2015-06-08

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,

projekt: ND MSP ČBS

ID: 10164056

původní jméno: Lemna minor

lokality: Šenov u Ostravy_390128

nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°47'36.46"N, 18°23'13.13"E, ± 6m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2006-09-26

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5077821

původní jméno: Lemna minor
lokality: Václavovice u Frýdku-Místku; rybník bohatý na živiny
souřadnice: 49°45'7.83"N, 18°22'22.25"E, ± 33m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12978571

6276b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Havířov kalové nádrže
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°47'51.70"N, 18°26'15.34"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Petr Boža; Zdeněk Polášek; Věra Koutecká; Petr Vlček; Jiří Kupka
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Petr Boža, Ing. Jiří Kupka, Petr Vlček. Kalové nádrže podél Sušanky asanace a rekultivace území biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7051940

původní jméno: Lemna minor
lokality: PP Meandry Lučiny
souřadnice: 49°46'32.00"N, 18°25'32.07"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Meandry Lučiny
projekt: NDOP
ID: 13149155

6276c

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0269_154421_206_T1.5
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'33.20"N, 18°21'21.92"E, ± 52m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4127853

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sedliště ve Slezsku; rybník s okřehkem, jinak bez vegetace, velmi kalná voda
souřadnice: 49°43'23.04"N, 18°21'13.71"E, ± 68m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X14
ID: 12977628

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sedliště ve Slezsku; rybník s okřehkem, kalná voda
souřadnice: 49°43'26.06"N, 18°21'14.91"E, ± 45m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X14
ID: 12977794

6276d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lučina: Vodní nádrž Žermanice, zátoka p. Řetník (mimo biologický rybník) - při snížené hladině.
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'47.03"N, 18°27'8.49"E, ± 900m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-07-23
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167067

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Těrlicko: Litorál a břehy záchytné nádrže v ústí Stonávky do vodní nádrže Těrlicko.
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'28.38"N, 18°29'24.87"E, ± 900m
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-28
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167106

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Těrlicko: Rybník Halama při vodní nádrži Těrlicko.
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'30.94"N, 18°29'36.30"E, ± 90m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-06
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2013) Terénní zápisky 2013, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167127

6277b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0262_154419_257_V1F
nejbližší obec: Zpupná Lhota, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.26"N, 18°36'5.26"E, ± 54m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07-15
náleze: Petra Špačková
pramen: Petra Špačková. t0262: t0262. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4127357

6340b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPP Na požárech
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'43.54"N, 12°29'0.36"E, ± 1434m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1994
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka et al. NPP Na Požárech. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6677375

6341b

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0204_211205_170_V1F
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'33.24"N, 12°38'56.40"E, ± 57m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0204: p0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4129707

6341c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'40.03"N, 12°34'52.67"E, ± 114m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10412232

původní jméno: Lemna minor
lokality: Železná u Smolova
souřadnice: 49°36'8.36"N, 12°34'27.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10415522

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'29.53"N, 12°34'35.52"E, ± 307m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10435243

6341d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'13.72"N, 12°36'16.05"E, ± 145m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 10426744

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'13.72"N, 12°36'16.05"E, ± 145m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10426750

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'14.97"N, 12°36'10.19"E, ± 102m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10426756

6342b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bonětice, rybí sádky pod ryb. Dlouhý při JZ okraji obce
souřadnice: 49°39'53.57"N, 12°49'18.01"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 602

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tachovsko, Bonětice, rybí sádky pod ryb. Dlouhý při JZ okraji obce, sádka č. 8
souřadnice: 49°39'54.00"N, 12°49'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527474

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0143_212102_808_V2C
nejbližší obec: Stráž u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°40'14.52"N, 12°46'43.57"E, ± 34m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Dušan Bílek
pramen: Dušan Bílek. p0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4132223

6342c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třemešné
souřadnice: 49°36'59.23"N, 12°42'9.34"E, ± 35m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-05-11
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10565078

6342d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 799. Borek: bažinatá místa u silnice k rybníku Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219041

původní jméno: Lemna minor
lokality: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219076

6343a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 486. Prostiboř: rybníček 500 m JJV od kaple v obci a louka mezi rybníčkem a obcí
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213722

původní jméno: Lemna minor
lokality: Prostiboř, rybníček 500 m JJV od Kaple v obci a louka mezi rybníčkem a obcí
datum: 1971-07-14
náleze: Čížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622059

6343b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skapce; spol. s Potamogeton natans a Riccia fluitans
souřadnice: 49°39'31.34"N, 12°59'31.14"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-22
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12742990

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skapce; Typhetum latifoliae (fragmentární výskyt)
souřadnice: 49°39'31.34"N, 12°59'31.14"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-22
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12742993

6343c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: severozápadní okraj a břeh Mezholezského rybníka 950 m SSZ od obce
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906107

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Racov: květnaté mezofilní louky, podmáčené rašelinné louky a zazemňující se rybníčky podél Darmyšlského potoka v přírodní památce Racovské rybníčky 1,2 km JJV od obce
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
nadmořská výška: 485-495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906045

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mezholezy u Horšovského Týna: jižní okraj Mezholezského rybníka u jeho hráze u západního okraje obce
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905862

6343d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jivjany: návesní rybníček
nejbližší obec: Jivjany, okres Domažlice
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: J. Lepš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909167

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jivjany: břehy Červeného rybníka 1,2 km SV od obce
nejbližší obec: Jivjany, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: J. Lepš
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909150

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0197_212115_16_V1F
nejbližší obec: Semněvice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'59.35"N, 12°56'30.44"E, ± 10m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4136178

6344a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Krtín; nespojitý lem Typha latifolia na západním pobřeží návesního rybníka
souřadnice: 49°39'15.56"N, 13°0'26.84"E, ± 77m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-25
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12743268

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nedražice; fragmentarizované porosty Typha latifolia
souřadnice: 49°38'59.23"N, 13°1'51.43"E, ± 96m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12743802

6345a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotěšov: rybník v soustavě čtyř rybníků (tůní) 0,8 km J od železničního nádraží, 200 m jižně od areálu kláštera
nejbližší obec: Chotěšov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Rydlo
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900450

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotěšov: rybník v soustavě čtyř rybníků (tůní) 0,8 km J od železničního nádraží, 300 m jižně od areálu kláštera
nejbližší obec: Chotěšov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Rydlo
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900442

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotěšov, rybník 700 m J až J JV od nádraží
souřadnice: 49°39'3.00"N, 13°12'3.00"E, ± 20m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodní vegetace na Domažlicku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 187-197.
projekt: ČNFD
ID: 1264098

6345b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /259/ Dobřany
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'10.00"N, 13°17'43.00"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: 9646436

6345c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Mantov: kraje cest v okolí Vachtlova mlýna. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'38.00"N, 13°13'58.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: J. Sofron
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
poznámka: v potůčku u mlýna
ID: 7957590

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Losina: mokřad.vrbiny na J okraji Velkého rybníka, (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Losina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°13'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957468

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stod: ostřicoviště a řídká vrbina ve výtopeně Vrabinského rybníka 2,3 km JV od kostela
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910279

6345d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /764/ Chlumčany
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'55.00"N, 13°18'30.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652235

původní jméno: Lemna minor
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: 9655010

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1089/ Šavlice, často letněný ryb. v lese Velký háj u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°17'27.00"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: 9655252

6346b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: SPR Starý rybník, JZ okraj vsi Sedlec u Starého Plzeňce
souřadnice: 49°41'33.00"N, 13°29'37.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-01
náleze: J. Sofron
pramen: Červená A., Hostička M., Sofron J., Kočandrlová E., Rejnek P., Žán M. et Nesvadbová J (1978): Státní přírodní rezervace Starý rybník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2224023

původní jméno: Lemna minor
lokalita: SPR Starý rybník, JZ okraj vsi Sedlec u Starého Plzeňce
souřadnice: 49°41'33.00"N, 13°29'37.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-01
náleze: J. Sofron
pramen: Červená A., Hostička M., Sofron J., Kočandrlová E., Rejnek P., Žán M. et Nesvadbová J (1978): Státní přírodní rezervace Starý rybník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2224015

původní jméno: Lemna minor
lokalita: SPR Starý rybník, JZ okraj vsi Sedlec u Starého Plzeňce
souřadnice: 49°41'33.00"N, 13°29'37.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-01
náleze: J. Sofron
pramen: Červená A., Hostička M., Sofron J., Kočandrlová E., Rejnek P., Žán M. et Nesvadbová J (1978): Státní přírodní rezervace Starý rybník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2224002

6346c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /90/ Dolní Lukavice
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'2.00"N, 13°20'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642704

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /247/ Lišice
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°21'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646012

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /243/ Snopoušovy
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'47.00"N, 13°23'1.00"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: 9645551

6347a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 19. PR Lopata:(včetně plán.rozšíř.) 1,5km VSV od žel.zastáv.Štáhlavice) Převážně suťové lesy a doubravy.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°33'25.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
nálezc: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8239522

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 17. Okolí Neslívského rybníka: les od Trianglu na V k Neslívskému ryb. (2,4km SV od žel.zastáv.Štáhlavice) Neslívský rybník a niva Neslívského potoka od rybníka k zaniklé vsi Dolní Neslív (1,8km SV od žel.zast. Štáhlavice). Vlhčí doubravy a olšovo-jasanové luhy.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'14.00"N, 13°33'44.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
nálezc: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8239103

původní jméno: Lemna minor

lokality: 12. Břehy a náplavy Úslavy mezi Kozlem a Štáhlavy: jasanovo-olšové lužní lesy, vrbové křoviny a rákos. porostlé náplavy Úslavy od silnič. mostu ve Štáhlavech proti toku až k k můstku u zámku Kozel.

nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'5.00"N, 13°31'39.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238616

6347b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 36. Holubí kout: les 1,1-3km V od Veselého, S od silnice Veselá-Mirošov Kult.jehličnaté porosty s druh.chudými list.ostrůvky, mokřad kolem rybníka ve střed.části.

nejbližší obec: Veselá, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'36.00"N, 13°37'58.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8242026

původní jméno: Lemna minor

lokality: 33. Nad Zloukavcem: část území S od silnice Kornatice-Mešno a V od silnice Kornatice-Mirošov 0,6-1,8km SV od Kornatic.

Převážně smrčiny a bory v S části ostrůvky doubrav, rybník s olšinou a vlhká sečená louka.

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°39'42.00"N, 13°36'6.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241634

původní jméno: Lemna minor

lokality: 27. PR Zvoníčkovna: 1,5km S od Kornatic, doubrava s příměsí jiných dřevin a mokrá jednosečná lesní louka.

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'29.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8240750

6347c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 61. Zdemyslice: údolí bezejmenného potůčku Z od obce

nejbližší obec: Zdemyslice, okres Plzeň-jih

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1986-07-12

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9224075

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 63. Spálené Poříčí: při cestě z města k lesu Kamensko (Z města)
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224123

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 56. Žákava: rybníček nad silnicí u Z cípu lesa Svářeč
nejbližší obec: Žákava, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224016

6348a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Skořice: lemy rybníčka na JV okraji osady Kreslovna, ca 1.3 km VJV od kostela sv. Václava
nejbližší obec: Skořice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'25.00"N, 13°43'1.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1999-07-22
nálezc: Miroslava Šandová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043932

6348b

lokalita: na přítocích Padrťského potoka [= Klabava]
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'54.41"N, 13°45'52.85"E, ± 2500m
fytochorion: 87. Brdy
pramen: Pešek et al., Květena Rokycanska 1966
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6348a, 6348b, 6348c a 6348d.
ID: 13170065

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.1. Dolejší Padrťský Teich: im Wald bei dem Westufer, orient.NN.
nejbližší obec: Trokavec, okres Příbram
souřadnice: 49°39'8.00"N, 13°45'19.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-17
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273080

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Teslíny (okr. Příbram), poblíž hráze Dolejšího padrťského rybníka, ca 4.4 km S od osady
souřadnice: 49°39'44.70"N, 13°46'1.40"E, ± 20m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2009-07-29
nálezc: R. Hlaváček
projekt: ČNFD
ID: 1191051

6348c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Míšov: zaplavená vyrýpnutá deprese v komplexu vlhkých luk a mokřádků s lučními lady mezi V okrajem obce (část Bělehrad) a Bílým potokem, ca 0.5 km S-SSV od křižovatky 625.0 v obci
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'28.00"N, 13°43'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2005-04-29
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043933

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Borovno: rybník a jeho břehy ca 1.1 km JV-VJV od hlavní křižovatky v obci
nejbližší obec: Dolní Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'55.00"N, 13°42'11.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-06-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Druhy zde byly zapisovány i 11. 6. 2003. Přesné datum zápisu okřehku není uvedeno.
ID: 10043935

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Planiny: zpevněná cesta a příkopy kolem statku (STS) 0.8-1 km VJV od hlavní silnice v Planinách
nejbližší obec: Planiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'2.00"N, 13°42'10.00"E, ± 130m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Druhy zde byly zapisovány i 23. 7. 2005. Přesné datum zápisu okřehku není uvedeno.
ID: 10043934

6348d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.5. Dolejší Padrský Teich: Litoralzone bei dem Südwestufer, orient.NN.
nejbližší obec: Trokavec, okres Příbram
souřadnice: 49°38'59.00"N, 13°45'29.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-16
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273090

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0507_221207_662_L9.2B
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'29.04"N, 13°45'25.09"E, ± 112m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4172291

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0507_221207_695_V1F
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'23.68"N, 13°45'4.72"E, ± 20m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4172328

6349a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Láz: tůňka ve fragmentu bažinné olšiny na SV pobřeží vodní nádrže Láz, cca 0.8 až 1 km SZ-ZSZ od osady Žernová
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'48.00"N, 13°53'41.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002-10-03
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043928

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Láz: lesní prameniště v zamokřených smrčínách podél levobřežních přítoků Kormundky na lokalitě U stupíku, cca 2 až 2.5 km Z-ZSZ od osady Žernová
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'45.00"N, 13°52'23.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-15
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043927

6349b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kozičín: mělce zaplavený starý lesní lůmek u asfaltové cesty k vodní nádrži Pilská, cca 2 km Z-ZSZ od kaple
nejbližší obec: Kozičín, okres Příbram
souřadnice: 49°40'41.00"N, 13°55'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-07-24
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043931

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příbram: Březové Hory - podél říčky Litavka ve čtvrti Drmlovo Pole
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'54.00"N, 13°58'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-08-29
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043929

původní jméno: Lemna minor

lokality: Lazec: lesní nádržka v soustavě drobných vodních nádrží na okraji lesoparku nad levobřežní nivou Litavky, cca 0.5 km JJV od obce

nejbližší obec: Lazec, okres Příbram

souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°58'3.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-08-29

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10043930

6349c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Rožmitál pod Třemšínem, rybí sádka ve městě, mezi rybníky Kuchyňka a Jez

nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram

souřadnice: 49°36'1.75"N, 13°51'58.99"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2008-06-25

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954431

původní jméno: Lemna minor

lokality: Starý Rožmitál, Nový rybník, 1,13 km SZ kostela v obci

souřadnice: 49°37'3.00"N, 13°50'45.00"E

nadmořská výška: 543 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1999-07-02

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3057195

původní jméno: Lemna minor

lokality: a0483_221214_216_V1F

nejbližší obec: Vranovice pod Třemšínem, okres Příbram

souřadnice: 49°37'35.00"N, 13°54'8.03"E, ± 10m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2004

nálezce: Pavel Bauer

pramen: Pavel Bauer. a0483: a0483. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4177762

6349d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 133) Vysoká u Příbramě, Rusalčino jezírko, rašeliniště, 1,2 km Z obce

nejbližší obec: Vysoká u Příbramě, okres Příbram

nadmořská výška: 610-630 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1985-06-05

nálezce: Vít Grulich

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8898938

původní jméno: Lemna minor
lokality: 222) Modřovice, rybníček při silnici JJV obce
nejbližší obec: Modřovice, okres Příbram
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8900993

6350a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.10.lok.187. Lesní rybník na Kocábě u JV okraje Nové Hospody.
nejbližší obec: Příbram-Nová Hospoda, okres Příbram
souřadnice: 49°41'10.00"N, 14°2'23.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2002-09-12
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: 8028264

původní jméno: Lemna minor
lokality: 193. Horní rybník v S části Dubna (staré koupaliště)
nejbližší obec: Dubno u Příbrami, okres Příbram
souřadnice: 49°41'55.00"N, 14°2'59.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
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: 8026959

původní jméno: Lemna minor
lokality: 187. Lesní rybník na Kocábě u JV okraje Nové Hospody.
nejbližší obec: Příbram-Nová Hospoda, okres Příbram
souřadnice: 49°41'10.00"N, 14°2'23.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
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: 8026947

6350b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jablonné: okolí mysl. Placy SZ od Jablonné
datum: 1991-08-04
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623336

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0485_222102_53_V1F
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°40'37.49"N, 14°5'47.47"E, ± 7m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4198151

původní jméno: Lemna minor
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
náleze: 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: 7792582

6350c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0370_222112_12_V1F
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'54.41"N, 14°4'0.98"E, ± 53m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4205211

6350d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 646) Pečičky, obec
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8910494

6351b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0500_222201_15_V1F
nejbližší obec: Křepeňice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'46.07"N, 14°19'44.87"E, ± 33m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211197

6351d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 819) Radov, mokrá louka s tůňkou u samoty Radobyl,
nejbližší obec: Radov
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914221

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 827) Skrýšov-Sv. Jan, rybníček na Z straně silnice
nejbližší obec: Skrýšov-Sv. Jan
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8914376

6352a

původní jméno: Lemna minor
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
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260492

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0500_222201_62_V1F
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'58.84"N, 14°21'8.03"E, ± 229m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211311

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0500_222201_125_V1F
nejbližší obec: Příčovy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'21.40"N, 14°23'29.11"E, ± 29m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211442

6352b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prosenická Lhota - bezejmenný rybníček 0,8 km JJZ od obce
souřadnice: 49°40'54.83"N, 14°28'45.37"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Jiří Malíček; Klára Kabátová
pramen: Jiří Malíček, Klára Kabátová, Jaroslav Rydlo (2014): Vodní rostliny na rybnících Sedlčanska
projekt: NDOP
ID: 11959851

6352c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rovina
souřadnice: 49°36'18.20"N, 14°24'26.98"E, ± 6m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2A
ID: 10520299

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rovina
souřadnice: 49°36'4.08"N, 14°24'29.87"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10627689

6352d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0462_222218_160_V1F
nejbližší obec: Jesenice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°36'2.12"N, 14°29'20.65"E, ± 11m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4218983

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0461_222208_17_V1F
nejbližší obec: Vysoká u Kosovy Hory II, okres Příbram
souřadnice: 49°38'42.11"N, 14°29'45.42"E, ± 36m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213208

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0461_222208_30_V1F
nejbližší obec: Vysoká u Kosovy Hory II, okres Příbram
souřadnice: 49°38'24.40"N, 14°27'55.91"E, ± 25m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213215

6353a

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0476_222204_8_V1G
nejbližší obec: Šebáňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'4.38"N, 14°32'20.69"E, ± 44m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211629

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0476_222204_9_V1G
nejbližší obec: Šebáňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'25.62"N, 14°32'47.80"E, ± 26m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211630

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0476_222204_20_V1G
nejbližší obec: Hořetice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'47.44"N, 14°31'51.13"E, ± 61m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Petr Sotkovsky
pramen: Petr Sotkovsky. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211649

6353b

lokality: Voticko: rybník mezi obcí Božkovice a samotou Palouky (SZS od Votic), asi 430 m
nejbližší obec: Božkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'51.37"N, 14°36'40.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-18
nálezc: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169984

původní jméno: Lemna minor
lokality: Okr. Benešov: Slavkov: rybník pod osadou Strýčkov 0,7 km SSZ od vsi. 396 m n. m.
nejbližší obec: Slavkov, okres Benešov
souřadnice: 49°41'0.70"N, 14°35'36.80"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2015-10-18
nálezc: Z. Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170851

6353c

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0461_222213_72_V1F
nejbližší obec: Divišovice II, okres Příbram
souřadnice: 49°36'13.07"N, 14°30'32.80"E, ± 15m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216145

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0461_222213_257_V1F
nejbližší obec: Vysoká u Kosovy Hory II, okres Příbram
souřadnice: 49°37'35.04"N, 14°31'27.08"E, ± 21m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216397

6353d

lokality: Voticko: rybník u lesa „Lipišov“ V od obce Martinice (Z od Votic), asi 470 m
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'9.23"N, 14°35'53.24"E, ± 150m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-19
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169985

6354a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jankov, rybí sádky pod rybníkem Hrad v obci
souřadnice: 49°39'12.27"N, 14°43'38.27"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-31
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 735

původní jméno: Lemna minor
lokality: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú. obce Tomice, ve votické kotlině,
nejbližší obec: Tomice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927651

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 3. sním. 289. Vlašimsko: Jankov, rybník Čubka
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°43'12.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673587

6354b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /73-76/ Velíš: rybník Cimovalník
nejbližší obec: Velíš
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953102

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /77-81/ Velíš: rybník Ve vrších
nejbližší obec: Velíš
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953123

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /120/ Čelivo: rybník J obce
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953245

6354c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 24. sním. 303. Vlašimsko: Jankov, rybník Dvouhrázný
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°42'21.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674392

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 42. sním. 304. Vlašimsko: Jankov, rybník Dvouhrázný
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°42'21.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674397

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 40. sním. 305. Vlašimsko: Jankov, rybník Dvouhrázný
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'25.00"N, 14°42'21.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674403

6354d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /87/ Vlastišov: mokřina u kravína
nejbližší obec: Vlastišov, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953143

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /88/ Vlastišov: rybník ve Vlastišově
nejbližší obec: Vlastišov, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953146

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 3. sním. 57. Vlašimsko: Libouň, na konci obce na Louňovice
nejbližší obec: Libouň, okres Benešov
souřadnice: 49°37'57.00"N, 14°49'36.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-30
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673133

6355a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /8-14/ Vlašim: Vápenský rybník, nachází se J od obce Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8952673

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1-7/ Vlašim: Galilejský rybník, nachází se J od obce Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8952654

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /15-22/ Vlašim: rybník Krčák, nachází se J od obce Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8952899

6355b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /45-46/ Vlašim: Skalkov, rybník pod dvorem
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953024

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /47/ Vlašim: Skalkov, rybník Močidlo
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953026

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 3. Vlašimsko: Římovice: rybník Koledový I.
nejbližší obec: Římovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'40.00"N, 14°55'16.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-28
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672894

6355c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /104-108/ Načeradec: rybník Roháčov
nejbližší obec: Načeradec, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953202

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /95-100/ Načeradec: rybník 750 m JZ od obce
nejbližší obec: Načeradec, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953167

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /48/ Hrajovice: rybník nad obcí
nejbližší obec: Hrajovice, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953027

6355d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /115/ Pravonín: rybník v Koušovicích
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953224

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 3. sním. 175. Vlašimsko: Pravonín, pod obcí Prostřední rybník
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°55'47.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673783

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 41. sním. 176. Vlašimsko: Pravonín, pod obcí Prostřední rybník
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°55'47.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673786

6356a

lokality: okr. Vlašim, okraj malého jezírka v lesích mezi Hůrou a Horkou asi 500 m JZ od Javorníka, asi 500 m
nejbližší obec: Javorník, okres Benešov
souřadnice: 49°40'49.86"N, 15°1'26.69"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-07-17
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169988

6356b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 205 Všebořice, zarostlé dno bývalého rybníčku vlevo od silnice Čejtice - Bezděkov, 0,45 km J od Fibichovy myslivny, V od obce, 430 m, 3. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°41'41.00"N, 15°9'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628453

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0466_231207_72_M1.1
nejbližší obec: Alberovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'58.96"N, 15°5'41.24"E, ± 32m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340543

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0466_231207_99_V1G
nejbližší obec: Kačerov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'39.42"N, 15°5'47.87"E, ± 13m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340629

6356c

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 2. sním. 36. Vlašimsko: Růžovy Lhotice: dolní návesní rybník
nejbližší obec: Růžovy Lhotice, okres Benešov
souřadnice: 49°36'21.00"N, 15°4'24.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673032

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 22. sním. 37. Vlašimsko: Čechtice: rybník L od silnice na Pelhřimov, za obcí
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'5.00"N, 15°3'10.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673034

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 31. sním. 39. Vlašimsko: Otročice: Chrastický rybník
nejbližší obec: Otročice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'21.00"N, 15°3'26.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673039

6356d

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 35. sním. 28. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtice: rybník Utopenec
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672983

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 2. sním. 29. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtice: rybník Utopenec
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672986

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 29. sním. 30. Vlašimsko: Jenišovice u Čechtí: rybník Utopenec
nejbližší obec: Jenišovice u Čechtí, okres Benešov
souřadnice: 49°37'0.00"N, 15°5'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9672990

6357a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /25/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6357/a - území obce Hněvkovice.
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972758

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Budeč, bývalá osada
nejbližší obec: Budeč nad Želivkou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'57.88"N, 15°12'49.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-07-11
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štření. Terenní štření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7797262

6357b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973041

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /37/ Ledec nad Sázavou: řeka Sázava 132-127 říč. km
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006397

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /34/ Dobrovitova Lhota: řeka Sázava 138-135 říč. km
nejbližší obec: Dobrovitova Lhota
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006389

6357c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodská: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973329

6357d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973571

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 241 Staré Hutě, PR Rybník Pařez, rašeliniště na V-JV břehu rybníka Pařez 0,7 km J od osady, 570 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°36'16.00"N, 15°19'11.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629605

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Proseč u Humpolce; s poměrně příkrými břehy se sporadickou pobřežní vegetací
souřadnice: 49°36'7.60"N, 15°19'50.54"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12539208

6358a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /29/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973853

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sázava, říční kilometr 137,5
souřadnice: 49°39'55.00"N, 15°20'4.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-08-22
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2080974

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0173_232102_4_V1F
nejbližší obec: Dolní Bohušice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'36.95"N, 15°24'18.32"E, ± 7m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4366819

6358b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /30/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/b - území J od obce Malčín.
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°27'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974159

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 50. Nová Ves u Světlé: rybník na začátku údolí S od obce
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'16.00"N, 15°26'17.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486687

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 261 Komárov, rybníček V od osady, 520 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°29'18.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629992

6358c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /31/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974440

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 287 Mezíklasí, rybníček poblíž kostela v osadě Loukov, 1,2 km JJZ od obce, 480 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°37'42.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630817

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0173_232106_23_V1F
nejbližší obec: Kochánov u Lipničky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'47.00"N, 15°22'46.56"E, ± 32m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367268

6358d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974695

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /25/ Okrouhlice: řeka Sázava 155-152 říč. km
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006355

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /26/ Babice: řeka Sázava 152-150 říč. km
nejbližší obec: Babice, okres Praha-východ
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 3-34.
projekt: FLDOK
ID: 9006358

6359a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974996

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tis u Habrů_3130045
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'51.94"N, 15°30'56.16"E, ± 16m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-03
nálezce: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5388884

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Skuhrov u Havlíčkova Brodu_3130103
nejbližší obec: Skuhrov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'0.49"N, 15°31'4.73"E, ± 8m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-04
nálezce: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5389424

6359b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975269

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Krupá, rybník v obci
nejbližší obec: Horní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'16.09"N, 15°35'23.09"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819152

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kojetín, obec
nejbližší obec: Kojetín u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'23.65"N, 15°39'29.32"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7808267

6359c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975569

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sázava, říční kilometr 154,8
souřadnice: 49°37'41.00"N, 15°30'20.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991-09-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1993): Vodní makrofyta Sázavy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 3-34.
projekt: ČNFD
ID: 2080970

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0185_232113_57_V1F
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'31.82"N, 15°30'25.38"E, ± 8m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369925

6359d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975839

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pohled_3150008
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'29.41"N, 15°39'31.68"E, ± 70m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5392368

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pohled_3150252
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'3.20"N, 15°39'46.22"E, ± 231m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397953

6360a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976103

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příjemky, písňík v obci
nejbližší obec: Příjemky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'45.62"N, 15°42'28.57"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810422

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chotěboř, osada Dobkov J města, u silnice
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'42.05"N, 15°40'35.95"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7811175

6360b

původní jméno: Lemna minor
lokality: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976386

původní jméno: Lemna minor
lokality: 247. Staré Ransko: Pobočenský rybník Z obce
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°48'59.00"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1976
pramen: Černošou F. (1978): Příspěvek k současnému rozšíření vodních makrofyt ve východních Čechách. - Zpravodaj KVMČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 31-50.
projekt: FLDOK
ID: 9415402

původní jméno: Lemna minor
lokality: Staré Ransko, Ranská jezírka, u jezírek
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'16.30"N, 15°48'48.03"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1990-07-13
náleze: Lubomír Hrouda; Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Lubomír Hrouda Doc. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7088386

6360c

původní jméno: Lemna minor
lokality: /40/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/d - území J od obce Havlíčkova Borová.
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976966

původní jméno: Lemna minor
lokality: /39/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976672

původní jméno: Lemna minor
lokality: Simtany_3150022
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'19.66"N, 15°40'4.80"E, ± 17m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-05
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038821

6360d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0206zv_232207_52_V1G
nejbližší obec: Peršíkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'53.09"N, 15°46'26.72"E, ± 4m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Vladimír Zabloudil. j0206zv: j0206zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4377008

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0146zv_232213_43_V1F
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'24.67"N, 15°49'8.26"E, ± 47m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. j0146zv: j0146zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4379650

6361a

lokalita: Malé Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'52.65"N, 15°52'51.10"E, ± 300m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1998-09
náleze: al.; Lubomír Adamec
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170070

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /41/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/a - území JV od obce Křížová,
nejbližší obec: Křížová (Krucemburk), okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977227

původní jméno: Lemna minor
lokalita: I.3. NPR "Radostínské rašeliniště": nachází se v k. ú. obcí Vojnův Městec a Radostín: pobřežní porosty kolem J-JV břehu Malého Dářka přiléhající k ochr. pásnu NPR
nejbližší obec: Vojnův Městec
nadmořská výška: 616-621 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991
pramen: Růžička I. (1993): Příspěvek k poznání květeny tří chráněných území Žďárských vrchů. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 171-208.
projekt: FLDOK
ID: 9348203

6361c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.Sním.C. CHKO Žďárské vrchy: Račín: PR Mlýnský potok a Uhlířky, luční enklávy 1300m VJV až 1500m V od kaple v obci Vepřová.
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'48.00"N, 15°50'34.00"E
nadmořská výška: 601-602 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-08-23
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 31-42.
projekt: FLDOK
ID: 8223732

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.Sním.A. CHKO Žďárské vrchy: Račín: PR Mlýnský potok a Uhlířky, rašelinná louka přímo pod hrází Nového vepřovského rybníka, 1600m Z od kaple v obci Račín.

nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'58.00"N, 15°50'43.00"E

nadmořská výška: 601-602 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2007-08-23

pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 31-42.

projekt: FLDOK

ID: 8223575

původní jméno: Lemna minor

lokality: Sním.1. CHKO Žďárské vrchy: Račín: PR Mlýnský potok a Uhlířky, louka pod hrází Nového vepřovského rybníka, podmáčený porost přímo pod hrází.

nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'56.00"N, 15°50'42.00"E

nadmořská výška: 602 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2007-06-22

pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2008): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Mlýnský potok a Uhlířky (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 31-42.

projekt: FLDOK

ID: 8223444

6361d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žďár n. Sázavou district, Stříbrný pond near Polička village

souřadnice: 49°36'28.00"N, 15°54'57.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1976-07-20

nálezce: 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: 2155627

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0208zv_232220_71_M1.1

nejbližší obec: Stržanov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'1.87"N, 15°56'7.15"E, ± 77m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003

nálezce: Pavlína Miklová

pramen: Pavlína Miklová. j0208zv: j0208zv. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4384016

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0208zv_232220_72_M1.3

nejbližší obec: Stržanov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'4.28"N, 15°56'14.24"E, ± 6m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003

nálezce: Pavlína Miklová

pramen: Pavlína Miklová. j0208zv: j0208zv. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4384022

6362a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Moravská Cikánka; Na části nekoseného segmentu skládka inertního odpadu. Malá tůň.
souřadnice: 49°41'43.72"N, 16°3'34.87"E, ± 179m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-06-11
nálezc: Pavlína Bukáčková
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12904998

6362b

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0197zv_241102_253_V1F
nejbližší obec: České Milovy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'25.36"N, 16°5'42.11"E, ± 13m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. j0197zv: j0197zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4502122

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0197zv_241102_337_V1F
nejbližší obec: Březiny u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'35.92"N, 16°6'54.32"E, ± 3m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Kateřina Kočí
pramen: Martin Kočí. j0197zv: j0197zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4502381

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0197zv_241102_29_L10.1
nejbližší obec: Moravské Křižánky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'33.92"N, 16°4'54.59"E, ± 79m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. j0197zv: j0197zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4502669

6362c

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0148zv_241112_76_V1G
nejbližší obec: Kadov u Sněžného, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'6.86"N, 16°4'49.15"E, ± 6m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. j0148zv: j0148zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4506929

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0148zv_241112_305_V1G
nejbližší obec: Kadov u Sněžného, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'33.60"N, 16°4'39.50"E, ± 6m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. j0148zv: j0148zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4507687

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0147zv_241111_520_M1.7
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'24.66"N, 16°2'12.26"E, ± 277m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000
nálezc: Jana Táborská
pramen: Jana Táborská. j0147zv: j0147zv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2000 - 21.06.2003
ID: 4504626

6362d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Studnice, bývalý vápencový lom JJV obce, zarostlý lesem
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'9.30"N, 16°5'31.28"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7831682

původní jméno: Lemna minor
lokality: Studnice, betonový návesní rybníček v obci
nejbližší obec: Studnice u Rokytna, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'17.93"N, 16°5'25.75"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-06-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7831195

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sněžné, rybníček v obci
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'32.78"N, 16°7'11.31"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7830822

6363a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lačnov u Svatky, v osadě
nejbližší obec: Lačnov u Korouhve, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'13.12"N, 16°12'17.42"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-10-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7832428

6363b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jedlová + údolí potoka, 2,5 km SVV obce (Sev. obce Šest chalup) - až k hranici čtverce
datum: 1990-05-07
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626082

původní jméno: Lemna minor
lokality: Polička_2320111
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'58.63"N, 16°17'37.10"E, ± 45m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2007-06-04
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5282968

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jedlová u Poličky_2320184
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'28.37"N, 16°19'42.92"E, ± 128m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2007-08-23
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5284022

6364a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 255. Jedlová: rybník u osady Šest Chalup
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'40.00"N, 16°20'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977
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: 9415616

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jedlová u Poličky_2490162
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'42.48"N, 16°20'17.77"E, ± 67m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2007-08-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295195

původní jméno: Lemna minor
lokality: Stašov_2490170
nejbližší obec: Stašov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'40.55"N, 16°21'40.03"E, ± 32m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-08-02
nálezc: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0249. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295270

6364d

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0132_241213_237_M1.5
nejbližší obec: Chrastavec, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'3.14"N, 16°29'38.76"E, ± 8m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4518237

6365b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šnekov, mokrá louka za cestou SZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Šnekov, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'43.37"N, 16°37'50.41"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2011-05-19
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298367

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šnekov, bažina severně od kapličky v obci
nejbližší obec: Šnekov, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'43.12"N, 16°37'52.55"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2011-05-19
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298344

6365c

původní jméno: Lemna minor
lokality: e0132_241214_337_M1.4
nejbližší obec: Rumberk, okres Blansko
souřadnice: 49°36'37.22"N, 16°33'47.56"E, ± 6m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4519521

6365d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0132_241215_33_V1F
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'45.59"N, 16°39'15.34"E, ± 51m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4521487

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0132_241215_182_V1F
nejbližší obec: Roubanina, okres Blansko
souřadnice: 49°36'38.74"N, 16°35'56.29"E, ± 13m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4521610

původní jméno: Lemna minor
lokalita: e0132_241215_181_V1F
nejbližší obec: Roubanina, okres Blansko
souřadnice: 49°36'37.04"N, 16°35'56.22"E, ± 11m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4521614

6366b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nectava, revitalizovaný rybník u Nectavského mlýna
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'41.42"N, 16°46'22.32"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2012-06-27
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858125

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Březinky, lesní cesta k tůni na periodickém toku 400 m SV obce
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'53.59"N, 16°47'25.42"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-07-02
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872354

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vrážné, u rybníka v obci u kravína
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'21.98"N, 16°46'24.65"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2007-08-22
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6764781

6366c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: přítoková část vod. nádrže u Jevíčka, na Z a SZ okraji
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°40'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1978-09-15
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.
projekt: ČNFD
ID: 2454252

původní jméno: Lemna minor
lokalita: přítoková část vod. nádrže u Jevíčka, na Z a SZ okraji
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°40'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1978-09-15
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.
projekt: ČNFD
ID: 2454244

původní jméno: Lemna minor
lokalita: přítoková část vod. nádrže u Jevíčka, na Z a SZ okraji
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°40'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1978-07-23
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.
projekt: ČNFD
ID: 2454233

6367b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bílsko_2850100
nejbližší obec: Bílsko, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'3.28"N, 16°59'44.16"E, ± 4m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344764

6367c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Mezi obcemi Vojtěchov - Ludmírov - Hvozd - Ponikev - Březsko
datum: 1971
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627121

6367d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vojtěchov, prameništění louka u silnice ca 1,4 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'47.83"N, 16°55'33.61"E, ± 120m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111647

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Drahanské vrchoviny, Bohuslavice - Vilémov. Údolí Luckého potoka mezi obcemi a kulmová skalka u Vilémova (nad obcí)
datum: 1978-08-27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627242

6368a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litovel, PR Hvězda, JZ za železniční stanicí Litovel-město.
souřadnice: 49°41'56.00"N, 17°4'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1998-06-08
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871609

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mokrý louka u Kluzova
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'48.57"N, 17°2'10.58"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-09-06
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mokrý louka u Kluzova. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7254896

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'24.34"N, 17°2'16.65"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.1974 - 21.09.1986
ID: 7233719

6368b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /191/ Litovel: na rybníku sousedícím s rybníkem před gymnasiem
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Deyl Č. (1976): Druhý příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 11: 17-26.
projekt: FLDOK
ID: 9246893

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'16.70"N, 17°8'32.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-06-22
náleze: Jan Juřica
projekt: ČNFD
ID: 1199148

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 1112
souřadnice: 49°39'16.00"N, 17°9'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1993-07-28
náleze: B. Juchelková
pramen: Juchelková B. (1994): Vegetace odvodňovacích kanálů v zemědělské krajině CHKO Litovelské Pomoraví. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Katedry bot., PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2873199

6368c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-10-19
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšiny s tůněmi v Terezkém údolí u Náměště na Hané.. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6467529

6369a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Štěpánov, PP Kurfürstovo rameno, slepé rameno Moravy a přilehlý lužní les 1,25 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'40.20"N, 17°12'45.18"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111636

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hynkov, terénní deprese na okraji lužního lesa, asi 0,25km SSZ od obce.

souřadnice: 49°40'19.00"N, 17°10'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1998-06-17

nálezce: P. Hanáková

pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2871744

původní jméno: Lemna minor

lokality: 1114

souřadnice: 49°40'32.00"N, 17°11'40.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 219 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1993-07-19

nálezce: B. Juchelková

pramen: Juchelková B. (1994): Vegetace odvodňovacích kanálů v zemědělské krajině CHKO Litovelské Pomoraví. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Katedry bot., PřF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2873061

6369b

lokality: Bělkovice-Laštany, S okr. obce

nejbližší obec: Bělkovice-Laštany, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'30.15"N, 17°19'9.12"E, ± 300m

fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina

datum: 1990-08-24

nálezce: B. Trávníček

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 72 a 76b.

ID: 13170053

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

nálezce: Jan Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: příměs na sběru Lemna turionifera, číslo sběru: 15-061

ID: 13167876

6369d

původní jméno: Lemna minor

souřadnice: 49°37'53.00"N, 17°15'60.00"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 2012-10-10

nálezce: J. Rydlo

pramen: Hlinická V., Rydlo J. et Pechanec V. (2013): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v Olomouci a jejím nejbližším okolí. - Zpr. Vlastiv. Úst. Olomouc, 305: 51-68.

projekt: ČNFD

ID: 1352321

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°15'60.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-10-10
nálezce: J. Rydlo
pramen: Hlinická V., Rydlo J. et Pechanec V. (2013): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v Olomouci a jejím nejbližším okolí. - Zpr. Vlastiv. Úst. Olomouc, 305: 51-68.
projekt: ČNFD
ID: 1352313

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°15'59.00"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-10-10
nálezce: J. Rydlo
pramen: Hlinická V., Rydlo J. et Pechanec V. (2013): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v Olomouci a jejím nejbližším okolí. - Zpr. Vlastiv. Úst. Olomouc, 305: 51-68.
projekt: ČNFD
ID: 1352293

6370a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dolany u Olomouce_2870085
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'44.36"N, 17°21'57.60"E, ± 67m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
nálezce: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5346790

6370b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Teplýšovice, Vlašimsko, Smilovský rybník
souřadnice: 49°41'55.00"N, 17°29'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-08-10
nálezce: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976295

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0220_251107_612_V2C
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'10.66"N, 17°27'10.48"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0220: m0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4649560

6370c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°36'13.04"N, 17°24'44.37"E, ± 290m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-20
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 10850524

6370d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: m0214_251108_116_X14
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'47.65"N, 17°28'21.22"E, ± 39m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
nálezc: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 27.08.2004
ID: 4651743

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velká Střelná; tůň s Utr aus
souřadnice: 49°38'18.96"N, 17°29'53.08"E, ± 39m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-14
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 11600055

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velká Střelná; tůň s Potamogeton natans
souřadnice: 49°38'4.83"N, 17°29'30.39"E, ± 43m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-07-02
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11600852

6371a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: pramenná obl. Odry; Nová Ves n. Odrou: na soutoku Odry a Libavského potoka
souřadnice: 49°41'27.00"N, 17°34'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-06-16
nálezc: F. Malý
pramen: Malý F. (1984): Hygrofytní vegetace pobřeží a aluvia v pramenné oblasti řeky Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2437816

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Libavá

nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc

souřadnice: 49°39'47.13"N, 17°32'49.78"E, ± 11978m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2011

nálezce: Michal Krátký

pramen: Dostálík, Kovařík, Krátký. Botanické a entomologické průzkumy na zájmových lokalitách pozemkového spolku ve Vojenském újezdu Libavá. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7291569

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Čermná u Města Libavá; drobný rybníček

souřadnice: 49°39'16.32"N, 17°32'57.42"E, ± 49m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-06-15

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1C

ID: 11587911

6371b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Čermná u Města Libavá; Lomove jezírko s Nitella sp.

souřadnice: 49°40'3.54"N, 17°36'0.68"E, ± 16m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-06-27

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V5

ID: 11590404

6371c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Čermná u Města Libavá; tůňka s Utr aus

souřadnice: 49°38'45.43"N, 17°33'20.44"E, ± 32m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-06-15

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1C

ID: 11588121

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Čermná u Města Libavá; tůňky s Utr aus

souřadnice: 49°38'54.77"N, 17°32'22.53"E, ± 450m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2013-06-08

nálezce: Jana Černá

pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1C

ID: 11598305

původní jméno: Lemna minor
lokality: Velká Střelná; soustava drobnějších zarůstajících tůň na bývalé tankové cestě
souřadnice: 49°38'35.06"N, 17°30'49.44"E, ± 105m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-05-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 11598801

6371d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Středolesí_3020576
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'5.36"N, 17°38'24.36"E, ± 28m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375630

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čermná u Města Libavá; lesní rybníček s bohatou populací Utr aus, Pot nat
souřadnice: 49°38'46.42"N, 17°37'12.09"E, ± 53m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 11588921

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čermná u Města Libavá
souřadnice: 49°38'49.33"N, 17°35'37.77"E, ± 25m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 11589457

6372a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Oderské vrchy. Potštát: podél silnice jižně osady Hilbrovice (velké louky, smrčina, okraj olšiny, potůček); hl. silnice mezi Hilbrovicemi a Lipnou
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630694

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0198_251201_827_M1.7
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'56.44"N, 17°42'20.56"E, ± 21m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4661499

6372b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dobešov, Odry, Loučky, N. Ves, Č. Ves mezi Henhofem a Odry, Jabubčovice n.O., Vitovka.
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630875

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dobešov; tůň
souřadnice: 49°39'24.17"N, 17°46'28.31"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12724305

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dobešov
souřadnice: 49°39'31.56"N, 17°46'27.96"E, ± 19m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12724317

6372d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bělotín; drobný rybníček
souřadnice: 49°36'26.14"N, 17°48'26.00"E, ± 27m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12514591

6373b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hladké Životice (CHKO Poodří), pravý břeh Odry
souřadnice: 49°40'5.00"N, 17°59'29.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-07-04
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1984): Lužní lesy v Poodří. II. část. Saliceto-Populetum Tx. 1931, Meijer - Dress 1936. - Campanula, Ostrava, 6: 103-118.
projekt: ČNFD
ID: 2374093

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kunín - S okraj obce, polní cesta k S úpatí koty 289 (Cihelňák), louky a lužní les S úpatí (J. toku Odry)
datum: 1978-05-06
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632057

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0099po_251210_18_V2C
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'17.44"N, 17°59'10.86"E, ± 291m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665201

6373c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0055_251208_162_M1.3
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'34.91"N, 17°51'1.87"E, ± 6m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Stanislav Hrabovský. t0055: t0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4664987

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0055_251208_183_M1.1
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'38.83"N, 17°50'26.88"E, ± 170m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Stanislav Hrabovský. t0055: t0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665015

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0055_251213_87_M1.1
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'23.68"N, 17°51'20.12"E, ± 89m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Stanislav Hrabovský. t0055: t0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4666771

6373d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 441. Bernartice: tvrdý luh (dub, lípa, jasan) v levobřeží Odry podél žlutě značené cesty, ca 0,5 km západoseverozápadně až 1,3 km severně od severního okraje obce, 250 m n. m., Hlaváček
souřadnice: 49°37'42.00"N, 17°56'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Rudolf Hlaváček
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: 9607563

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 442. Bernartice: od lesní chatky do PR Bařiny, 250 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°37'24.00"N, 17°56'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: 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: 9607643

původní jméno: Lemna minor
lokality: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607736

6374a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 13173223

6374d

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0285_252117_465_V1G
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'9.11"N, 18°6'22.03"E, ± 6m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0285: t0285. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4685913

původní jméno: Lemna minor
lokality: Příbor; Lesní tůň bez významné vegetace.
souřadnice: 49°36'48.00"N, 18°8'13.80"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-26
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11893634

6375a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Trnávka u Nového Jičína_2500019
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'57.22"N, 18°11'2.36"E, ± 5m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295659

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Rybníky v Trnávce
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'51.22"N, 18°11'7.62"E, ± 9999m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Hrabovský Stanislav. Rybníky v Trnávce. Botanický průzkum.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6293944

6375b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sviadnov: Nemalá zastíněná tůň (po těžbě?) v remízu.
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'50.24"N, 18°19'3.93"E, ± 9m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-06-06
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: Čirá voda, otevřená hladina, okolo 1 m hloubka, prakticky bez makrofyt.
ID: 10163773

6375c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6b. Lubina: vodní nádrž Větrkovice, mělká JV část vodní nádrže a pobřež porosty, (údaje z terén. exkurzí z let 1990,1991,1996,1998, 2002,2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'49.00"N, 18°11'37.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078736

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rychaltice_2510087
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'45.78"N, 18°13'57.79"E, ± 5m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297652

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rychaltice_2510088
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'46.28"N, 18°13'57.50"E, ± 8m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297656

6375d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0271_252115_110_V1F
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'29.60"N, 18°16'26.26"E, ± 7m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kamila Filipová. t0271: t0271. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4683969

6376a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Staré Město: potok Vlček mezi cestami "Panské Nové Dvory" cca 200 m JZ od benzínky OMV
nejbližší obec: Staré Město, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'49.58"N, 18°23'1.80"E, ± 90m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161233

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630042
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'29.56"N, 18°23'41.42"E, ± 37m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836467

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.69"N, 18°23'36.61"E, ± 281m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-07-12
náleze: Josef Duda
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6425895

6376d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 205. Pražmo: olšiny na P břehu Morávky 0,4 km SV okraje obce
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255509

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0213be_252213_911_V2C
nejbližší obec: Raškovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'22.48"N, 18°28'18.62"E, ± 8m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0213be: t0213be. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 28.10.2003 - 14.01.2004
ID: 4699664

původní jméno: Lemna minor
lokality: NPP Skalická Morávka 3375
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'41.22"N, 18°25'53.99"E, ± 2395m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Lucie Šigutová
pramen: Šigutová Lucie. Inventarizační průzkum NPP Skalická Morávka z oboru botanika. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6905435

6377a

lokality: Hnojník, hnojnická rybníční soustava
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'43.80"N, 18°33'31.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-06-29
náleze: D. Hliseníkovský
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963176

6378a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Silesia, distr. Frýdek-Místek, Vendryně: severní svah Vendryňského háje (574) 1,2 km VSV od vápenných pecí; odvodňovací příkop; 510 m s. m.; 49°40'46"N, 18°44'03"E
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'46.00"N, 18°44'3.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-28
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169431

6378b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nýdek, horní rybníček V od obce
souřadnice: 49°39'22.00"N, 18°46'22.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241753

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nýdek, dolní rybníček V od obce
souřadnice: 49°39'23.00"N, 18°46'18.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241742

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nýdek, horní rybníček V od obce
souřadnice: 49°39'22.00"N, 18°46'22.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-09
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241699

6378c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Oldřichovice - Bystřice
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'17.33"N, 18°40'39.31"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
náleze: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Oldřichovice - Bystřice (DSP, VD-ZDS, IČ) biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7048862

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bystřice nad Olší; (až X12A) kulisy starších olší a vrb, dále od cesty líska, návazně sečené trávníky; v jižní části umělá nádrž -
tůň 12 x 6 x 0,5-1 m, se svažitými, částečně zpevněnými břehy, na hladině Lemna minor
souřadnice: 49°38'48.28"N, 18°43'48.20"E, ± 126m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-25
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: na hladině tůně téměř souvisle; L2.2
ID: 11436311

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vendryně; opocení rybníček či tůň, cca 5 x 8 m, hladina zcela porostlá okřehkem
souřadnice: 49°38'56.05"N, 18°42'40.84"E, ± 19m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-26
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11437110

6441d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PP Veský mlýn, okr. Domažlice
nejbližší obec: Pleš, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'58.10"N, 12°36'21.37"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1997-08-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Flóra a vegetace navrhované přírodní památky Veský mlýn. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6944840

6442a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 331. Bystřice: ruderální vegetace v obci
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209672

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Český les, Bělá nad Radbuzou: u nádraží
souřadnice: 49°35'19.00"N, 12°43'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1972-06-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2692815

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Starý Kramolín: vrbovými keři zarůstající porosty Glyceria maxima a Typha latifolia v litorálu rybníka
souřadnice: 49°33'19.49"N, 12°44'50.03"E, ± 175m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-05-30
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12668032

6442b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0024_212117_39_X14
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'40.08"N, 12°46'27.12"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4136980

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0024_212117_67_X14
nejbližší obec: Doubravka u Bělé nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'59.38"N, 12°45'14.76"E, ± 29m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4137046

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0024_212117_80_M1.7
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'41.41"N, 12°45'4.61"E, ± 3m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4137087

6442c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník: lesíky, nálety a loučky v údolí Radbuzy 1,4–3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905115

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šibanov_2220117
nejbližší obec: Šibanov, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'34.13"N, 12°43'27.84"E, ± 29m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-06-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5276126

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0186_212301_135_V1F
nejbližší obec: Šidlákov, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'22.26"N, 12°43'14.34"E, ± 10m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004-08
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0186: p0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4140359

6442d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 508. Dvůr Bílovice: okolí Starého rybníka 3 km JJV od Hostouně
nejbližší obec: Hostouň
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214402

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Slatina u Poběžovic: severní břeh rybníka Slatina 1 km JZ od osady
nejbližší obec: Slatina u Hostouně, okres Domažlice
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909731

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Drahotín: rybník na kraji lesa na severním úpatí vrchu Skalky (532,8 m) 1 km JV od obce
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897107

6443a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 393. Dolní Metelsko: J část stráně u rybníka V od Horního Metelska
nejbližší obec: Dolní Metelsko, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vlastizdar Vágenknecht
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211035

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Domažlicko, Křakov (S Horš. Týna), Malý Křakovský ryb. ca 1 km J kaple v obci, jeho Z část (zátoka)
souřadnice: 49°34'31.00"N, 12°54'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-09-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540944

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Domažlicko, Křakov (S Horš. Týna), Malý Křakovský ryb. ca 1 km J kaple v obci, jeho Z část (zátoka)
souřadnice: 49°34'31.00"N, 12°54'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-09-25
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540956

6443b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 266. Podražnice: rybníčky, pastviny a les JV od obce
nejbližší obec: Podražnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207689

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podražnice_2060023
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'22.98"N, 12°58'30.65"E, ± 7m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248010

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podražnice_2060023
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'22.98"N, 12°58'30.65"E, ± 7m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248011

6443c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0019_212124_17_M1.7
nejbližší obec: Polžice u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'9.85"N, 12°52'59.88"E, ± 349m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Renata Prošková
pramen: Renata Prošková. p0019: p0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4138475

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0019_212124_33_M1.7
nejbližší obec: Polžice u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'59.38"N, 12°52'59.02"E, ± 119m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Renata Prošková
pramen: Renata Prošková. p0019: p0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4138482

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0019_212124_74_L2.2A
nejbližší obec: Srby u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'52.12"N, 12°51'27.36"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Renata Prošková
pramen: Renata Prošková. p0019: p0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4138517

6443d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 567. Lazce: v obci
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215061

6444a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 302. Bukovec: břeh rybníka na SV okraji 1,2 km VJV od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209208

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Staňkov-město_2030053
nejbližší obec: Staňkov-město, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'18.68"N, 13°3'4.46"E, ± 29m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-21
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245494

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Staňkov-město_2030068
nejbližší obec: Staňkov-město, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'32.65"N, 13°2'33.25"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-21
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245537

6444c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Osvračín: zavezená skládka na pravém břehu Dravého potoka 500 m VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
nálezc: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899629

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hlohová_2020033
nejbližší obec: Hlohová, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'49.66"N, 13°3'7.70"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244499

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0197_212221_154_M1.3
nejbližší obec: Hlohová, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'49.73"N, 13°3'7.67"E, ± 47m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139951

6444d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 8. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): asi 50.let opušt.mělký zarůstající důl na písek, 300m JZ od restaurace na Zeleném Háji, v J části dolu na menší mokřině.
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'52.00"N, 13°7'50.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346804

6445a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /76/ Merklín
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'46.00"N, 13°11'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642351

původní jméno: Lemna minor
lokality: /1157/ mezi rybníky v Přestavlcích
nejbližší obec: Přestavlký, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'53.00"N, 13°14'31.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-29
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655572

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Soběkury: polovypuštěný rybník, dolní z dvojice (Vápenný rybník) 1 km ZSZ od kaple na návsi obce

nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-09

nálezce: P. Koutecký

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9900929

6445b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /880/ Skočice

nejbližší obec: Skočice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'36.00"N, 13°17'49.00"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: 9653632

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /1414/ Žerovice

nejbližší obec: Žerovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°34'53.00"N, 13°18'4.00"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: 9656801

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /531/ Přeštice

nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°34'30.00"N, 13°19'40.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9649883

6445c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /271/ Ptenín

nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'49.00"N, 13°11'9.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1969-10-16

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9646905

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /2760/ Hráz u Ptenína

nejbližší obec: Hráz u Ptenína, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'36.00"N, 13°10'11.00"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: 9661300

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kloušov: rybník Kačerna
souřadnice: 49°32'15.00"N, 13°10'20.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995024

6445d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /64/ Roupov
nejbližší obec: Roupov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'16.00"N, 13°15'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641917

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /245/ Borovy
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°18'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-08
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9645785

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /238/ Lužany
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°19'2.00"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: 9645286

6446a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /3871/ Vodokrty: rybník
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'22.00"N, 13°23'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9663819

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /71/ Kucíny /JV Přeštic/
nejbližší obec: Kucíny u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'41.00"N, 13°22'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-04-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642173

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /250/ Řenče
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'45.00"N, 13°24'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-04-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646235

6446b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 76. Chocenický Újezd: intaravilán obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo; Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224466

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 77. Chocenický Újezd: rybník na V okraji obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Jiří Sádlo; Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224557

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /167/ Hadovka V od Řeneč /samota- myslivna na břehu stejnoměrn.rybníka
nejbližší obec: Řeneč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'14.00"N, 13°27'27.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644409

6446c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /288/ Radkovice u Příchovic
nejbližší obec: Radkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.00"N, 13°22'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647241

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /270/ Horšice
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'53.00"N, 13°23'5.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9646834

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0177_221301_7_V1F
nejbližší obec: Zálesí u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'41.77"N, 13°21'31.25"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0177: p0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4181235

6446d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 159. Letiny: Letinský rybník
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226156

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 160. Březí: intravilán obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich; Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226205

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 164. Březí: osada Ovčín 1 km V od obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226312

6447a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 114.c. Stará Huť: Huťský rybník, olšina na J okraji rybníka
nejbližší obec: Stará Huť, okres Příbram
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225386

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 110.b. Blovice: rybník Poplužák J od obce, obnažený okraj rybníka
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225311

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0008_221124_237_M1.5
nejbližší obec: Smederov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'33.88"N, 13°34'13.84"E, ± 5m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168533

6447b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 172. Vrčeň: Dvorecký rybník JZ od obce, u hráze
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226469

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0171_221120_836_V1F
nejbližší obec: Struhaře, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'13.78"N, 13°36'19.87"E, ± 17m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Miroslav Klán
pramen: Miroslav Klán. p0171: p0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4167356

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0171_221120_841_V1F
nejbližší obec: Struhaře, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'13.34"N, 13°36'18.36"E, ± 15m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Miroslav Klán
pramen: Miroslav Klán. p0171: p0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4167357

6447c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 138. Chocenice: Mlýnský rybník v obci
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225768

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0189_221304_741_V1F
nejbližší obec: Klášter u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'20.48"N, 13°34'6.56"E, ± 22m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0189: p0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4182674

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0189_221304_742_V1F
nejbližší obec: Klášter u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'19.04"N, 13°34'7.72"E, ± 8m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0189: p0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4182675

6447d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0008_221124_280_V1F
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'47.36"N, 13°35'9.92"E, ± 120m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168677

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0008_221124_283_L2.2A
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'43.66"N, 13°35'6.40"E, ± 43m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168703

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dvorec; porost pod výpustí s dom. *Sx.frag.*, dále JS, DB, OL, slepé rameno-pulci, v podr. hojně Urt.dio., Phal.aru. a Gal.apar., dále Cx.sylv., Lemn.min.
souřadnice: 49°30'12.63"N, 13°36'51.63"E, ± 182m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2013-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11679559

6448a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chynín: rybníček na Z okraji osady, J od silnice
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'33.00"N, 13°42'29.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-05-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici s 34. Plánický hřeben
ID: 10043937

původní jméno: Lemna minor
lokality: 217. Nové Mitrovice: rybník Dožík v chatové osadě 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227213

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0098_221221_66_V1G
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'32.54"N, 13°42'28.73"E, ± 69m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Lenka Pivoňková. p0098: p0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4180259

6448b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Roželov: studánka na SV okraji rozsáhlé lesní paseky, ca 0.8 km VSV od chaty Moricka, ca 3.9 km SZ-SSZ od hlavní křižovatky v obci
nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°34'39.00"N, 13°45'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-20
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043940

původní jméno: Lemna minor

lokality: Roželov: mělké odvodňovací stružky a mokřádek se stagnující vodou v okrajové S partii rozsáhlé lesní paseky, cca 0.5 km SV až 0.8 km VSV od chaty Moricka, cca 4 km SZ-SSZ od hlavní křižovatky v obci

nejbližší obec: Hutě pod Třemšínem, okres Příbram

souřadnice: 49°34'39.00"N, 13°45'35.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2003-08-20

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10043939

původní jméno: Lemna minor

lokality: Vacíkov: vybagrovaná tůň a přeplavené bažiny ve smrkové olšíně S od silnice k hájovně Na Dědku, cca 2.5 km SZ od kaple

nejbližší obec: Roželov, okres Příbram

souřadnice: 49°33'37.00"N, 13°48'49.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 1999-07-12

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10043938

6448c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Okr. Plzeň-jih: Měřčín: Pílský rybník 0,6 km VSV od obce. 551 m n. m.

nejbližší obec: Měřčín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'24.90"N, 13°41'33.30"E

nadmořská výška: 551 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2016-06-10

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170801

6448d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Pozdyně, 0,55 km ZSZ kapličky v obci

souřadnice: 49°31'17.00"N, 13°46'24.00"E

nadmořská výška: 516 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2001-05-26

nálezce: P. Karlík

pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 3062397

původní jméno: Lemna minor

lokality: c0206_221403_56_V1F

nejbližší obec: Březí u Blatné, okres Strakonice

souřadnice: 49°30'12.02"N, 13°47'31.78"E, ± 52m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2004

nálezce: Jaroslav Šoun

pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4188024

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0206_221403_91_V1F
nejbližší obec: Tisov, okres Strakonice
souřadnice: 49°31'25.57"N, 13°49'0.84"E, ± 84m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188133

6449a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vševely: rybník Chaloupky (nejvýše položený rybník v kaskádě rybníků J-JZ od Bezděkova pod Třemšínem, ca 0.7 km Z-ZSZ od kaple
nejbližší obec: Vševely, okres Příbram
souřadnice: 49°34'3.00"N, 13°52'21.00"E, ± 40m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-08-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043924

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pročevily: rybníček v osadě Nouzov, cca 0.9 km JZ od kostela sv. Barbory
nejbližší obec: Nouzov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'9.00"N, 13°52'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-06
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043923

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Voltuš: malý rybníček na střelnici při V okraji brdských lesů, cca 0.6 až 0.8 km J-JV od kostela
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°35'11.00"N, 13°50'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-08-05
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043922

6449b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pňovice: komplex luk cca 1.3 km JJV od obce, Z od Švejdova rybníka
nejbližší obec: Přední Poříčí, okres Příbram
souřadnice: 49°34'34.00"N, 13°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-06
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043925

6449c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.1. Bělčice: Litoral des Teiches Telčovský rybník (nordöstlich von Bělčice)
nejbližší obec: Bělčice, okres Příbram
souřadnice: 49°30'60.00"N, 13°54'44.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-06-15
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Nass- und Feuchtwiesen der südwestböhmisches Region Blatensko. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 37-38: 3-61.
projekt: FLDOK
ID: 8266120

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 275) Koupě, u rybníka v Z části obce
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezce: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902103

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 277) Koupě, při polní cestě JV obce
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezce: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902530

6449d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Koupě: Malý koskovský rybník - sublitorální porost Equisetum fluviatile, cca 1.2 km JV-VJV od kaple
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°30'29.00"N, 13°55'56.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2001-08-05
nálezce: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Mapy.cz: Malý koskovský rybník
ID: 10043926

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Koupě; Drobná zatopená jáma po těžbě kamene.
souřadnice: 49°31'5.16"N, 13°55'35.34"E, ± 13m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12677035

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Koupě
souřadnice: 49°30'24.72"N, 13°55'34.46"E, ± 53m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12677602

6450a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 296) Tochovice, Podtochovický rybník V obce, JZ břeh
nejbližší obec: Tochovice, okres Příbram
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8902958

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 303) Nestrašovice, Bukovanský rybník, Z a SZ břeh
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903122

6450b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 319) Bukovany, rybníček 0,25 km SZ obce
nejbližší obec: Bukovany
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
nálezc: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903434

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0209_222122_80_V1G
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'18.00"N, 14°6'23.29"E, ± 32m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004-09-15
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0209: c0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210394

6450c

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0182_222301_13_V1G
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'45.50"N, 14°3'4.28"E, ± 58m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08-22
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0182: c0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220783

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0179_222121_62_V1F
nejbližší obec: Myslín, okres Písek
souřadnice: 49°32'34.62"N, 14°0'50.87"E, ± 45m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4210084

původní jméno: Lemna minor
lokality: Myslín
souřadnice: 49°32'35.05"N, 14°0'51.17"E, ± 56m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12682447

6450d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 349) Lety, rybníček 0,45 km JJZ obce
nejbližší obec: Lety, okres Písek
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živa příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903940

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0209_222122_17_V1G
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°32'8.41"N, 14°7'27.41"E, ± 132m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-15
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0209: c0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210241

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0209_222122_21_V1F
nejbližší obec: Zalužany, okres Příbram
souřadnice: 49°32'20.69"N, 14°7'8.65"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-15
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0209: c0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210253

6451a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klenovice: rybníček na potoce Hrachovka, cca 0.5 km V od kaple
nejbližší obec: Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'53.00"N, 14°12'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06-15
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10043936

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0111_222124_25_V1F
nejbližší obec: Planá u Klučenic, okres Příbram
souřadnice: 49°33'59.40"N, 14°13'15.60"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-30
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Foit. c0111: c0111. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4211057

6451b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_opravy_222120_203_M1.3
nejbližší obec: Krásná Hora nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°35'52.69"N, 14°15'30.60"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4209372

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0215_222119_27_M1.3
nejbližší obec: Krásná Hora nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°35'52.80"N, 14°15'29.63"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0215: c0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2000 - 16.06.2004
ID: 4208521

6451c

původní jméno: Lemna minor
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: 8471532

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žebrákov u Zahořan; malý rybníček s velice úzkým litorálním pásem, 1 budka pro kachny
souřadnice: 49°31'42.21"N, 14°13'28.97"E, ± 17m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12733646

původní jméno: Lemna minor
lokality: Radvánov; malý rybníček bez litorálního pásma, břehy nedávno upravovány, u břehu roztroušeně Typha latifolia
souřadnice: 49°31'55.88"N, 14°14'50.75"E, ± 25m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12734270

6452a

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0462_222217_65_V1F
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'30.54"N, 14°23'54.56"E, ± 43m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216806

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0462_222217_78_M1.3
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'30.97"N, 14°23'55.97"E, ± 27m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216818

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0462_222217_86_V1F
nejbližší obec: Nechvalice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'35.00"N, 14°23'52.62"E, ± 76m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216845

6452b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0462_222218_14_M1.3
nejbližší obec: Nedrahovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'53.45"N, 14°27'49.18"E, ± 55m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4218572

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0462_222218_128_V1F
nejbližší obec: Kvasejovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'27.84"N, 14°29'32.57"E, ± 4m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4218927

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0462_222218_374_V1F
nejbližší obec: Kvasejovice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'4.33"N, 14°28'20.75"E, ± 4m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219605

6452c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 14. Záluží: mokrá louka 200-500 m SV obce
nejbližší obec: Záluží, okres Písek
souřadnice: 49°30'54.70"N, 14°23'54.60"E, ± 150m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045452

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0200_222402_23_V1G
nejbližší obec: Branišovice u Ratiboře, okres Písek
souřadnice: 49°30'52.60"N, 14°23'58.42"E, ± 39m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4229904

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0130_222401_71_V1F
nejbližší obec: Ratiboř, okres Písek
souřadnice: 49°31'48.68"N, 14°22'32.66"E, ± 6m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. c0130: c0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.06.2001 - 26.08.2003
ID: 4229622

6452d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 13. Podchýšská Lhota: rybníček v osadě Ovčínek
nejbližší obec: Podchýšská Lhota, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045425

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 8. Podchýšská Lhota: břehy rybníka na J okraji obce
nejbližší obec: Podchýšská Lhota, okres Písek
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045271

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 45. Nadějkov: okolí koupaliště na JZ okraji obce
nejbližší obec: Nadějkov, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9046137

6453a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0462_222218_273_V1F
nejbližší obec: Měšetice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'23.78"N, 14°31'5.63"E, ± 17m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219274

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0462_222218_352_V1F
nejbližší obec: Sedlec u Votic, okres Příbram
souřadnice: 49°34'29.21"N, 14°29'57.12"E, ± 5m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219513

původní jméno: Lemna minor
lokalita: a0211_222219_162_V1F
nejbližší obec: Divišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'41.17"N, 14°32'41.89"E, ± 3m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0211: a0211. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4219933

6453b

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0211_222224_18_V1F
nejbližší obec: Dvorce u Sedlce, okres Příbram
souřadnice: 49°33'36.94"N, 14°35'11.90"E, ± 3m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0211: a0211. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220604

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0212_222225_57_V1F
nejbližší obec: Miličín, okres Benešov
souřadnice: 49°33'17.46"N, 14°38'16.80"E, ± 4m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0212: a0212. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4220736

6453c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 711.Nové Libenice: Libenický rybník při SZ okraji obce (širší okolí), 630 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842945

původní jméno: Lemna minor
lokality: 713.Nové Libenice: vlhké louky pod hrází nebeského rybníka směrem k prvním stavením obce, 660 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843065

původní jméno: Lemna minor
lokality: 716.Stružinec u Chlumu: olšina u potoka J od rybníka Černý V od osady, 610 m n. m. - Deyl (43a; 6453c).
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843158

6453d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lažany, Vlašimsko, rybník
souřadnice: 49°32'42.00"N, 14°39'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977767

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0139_222405_9_M1.1
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'49.10"N, 14°37'27.52"E, ± 79m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4232097

původní jméno: Lemna minor
lokality: a0211_222224_152_V1G
nejbližší obec: Libenice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°32'6.76"N, 14°35'16.22"E, ± 3m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0211: a0211. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220650

6454a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zálesí, Vlašimsko, rybník 450 m severovýchodně od obce
souřadnice: 49°35'46.00"N, 14°40'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1990-08
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977626

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zálesí, Vlašimsko, rybník 450 m severovýchodně od obce
souřadnice: 49°35'46.00"N, 14°40'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1990-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976902

6454b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šebíř, CHKO Blaník, rybník Šebíř
souřadnice: 49°33'57.00"N, 14°49'25.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-07
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr., Praha, 21: 91-122.
projekt: ČNFD
ID: 1987577

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0214_231117_13_M1.5
nejbližší obec: Vyšetice, okres Tábor
souřadnice: 49°35'56.22"N, 14°45'18.47"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336649

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0214_231117_18_V1F
nejbližší obec: Vyšetice, okres Tábor
souřadnice: 49°35'44.52"N, 14°46'28.34"E, ± 63m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336658

6454c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0140_231301_18_M1.1
nejbližší obec: Prudice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'20.20"N, 14°41'4.85"E, ± 41m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346237

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0140_231301_22_M1.1
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°30'30.31"N, 14°42'3.74"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346253

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0140_231301_47_M1.1
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°31'0.19"N, 14°40'44.00"E, ± 20m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346276

6454d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mladá Vožice, rybí sádky při severovýchodním okraji města
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°32'14.26"N, 14°48'49.66"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-07-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955573

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 752.Radvanov: rybníček v obci, 550 m n. m. - Hrouda (67; 6454d).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843931

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 481. Bendovo Záhoří u Blanice: rybníček na Z okraji osady, 500 m n. m. - Hrouda (42b; 6454d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9837837

6455a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /82/ Zlaté Hory: potok Blanice pod obcí, nad hezem

nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník

nadmořská výška: 345-689 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990

pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.

projekt: FLDOK

ID: 8953127

původní jméno: Lemna minor

lokalita: tab. 41. sním. 69. Vlašimsko: Vilice, rybník Biříčka

nejbližší obec: Vilice, okres Tábor

souřadnice: 49°34'21.00"N, 14°51'7.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1992-08-02

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9673203

původní jméno: Lemna minor

lokalita: tab. 36. sním. 64. Vlašimsko: Hrnčíře, Hrnčířský rybník

nejbližší obec: Hrnčíře, okres Tábor

souřadnice: 49°34'42.00"N, 14°51'46.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1992-08-02

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9673168

6455b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: /84-86/ Zálesí: rybník 450 m SV od obce

nejbližší obec: Zálesí, okres Znojmo

nadmořská výška: 345-689 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1990

pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.

projekt: FLDOK

ID: 8953136

původní jméno: Lemna minor

lokalita: tab. 31. sním. 357. Vlašimsko: Novotinky, rybník V lese

nejbližší obec: Novotinky, okres Benešov

souřadnice: 49°35'11.00"N, 14°58'33.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1992-09-13

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9674697

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 36. sním. 358. Vlašimsko: Novotinky, rybník V lese
nejbližší obec: Novotinky, okres Benešov
souřadnice: 49°35'11.00"N, 14°58'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-13
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674701

6455c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 520.Elbančice u Bělče: vlhká louka Z od osady, 480 m n. m. - Grulich (42b; 6455c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838388

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Elbančice: Elbančice u Bělče: vlhká louka Z osady
nejbližší obec: Elbančice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482228

6455d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Salačova Lhota; Eutrofizovaný rybník na kraji intravilánu pokrytý okřehkem
souřadnice: 49°31'2.28"N, 14°57'48.87"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11385300

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jetřichovec; vodní plocha s potenciálním výskytem makrofyt, ovlivněná intenzivním chovem ryb, rozsáhlý porost Lemna spp., přesto při vhodnějším způsobu hospodaření možnost zlepšení stavu
souřadnice: 49°30'7.70"N, 14°58'52.07"E, ± 111m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11385980

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jetřichovec; Řasy, ojedinělé trsy rákosu
souřadnice: 49°30'7.16"N, 14°58'47.21"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11385983

6456a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vyklantice; Nevhodný mgmt, pokoseno na velmi krátko a (kromě malé části, viz T1.6) všechno najednou a strojově. Lepší by byla ruční seč, postupně aby vznikly mozaiky různě sečených ploch. Dále tu jsou odvodňovací stružky, přímé a nedávno p
souřadnice: 49°33'21.20"N, 15°0'54.42"E, ± 734m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2007 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11465125

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vyklantice; Hladina zatažena okřehkem
souřadnice: 49°33'30.05"N, 15°2'17.91"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11466430

6456b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 36. sním. 371. Vlašimsko: Studený, rybník Ve Vrších
nejbližší obec: Studený, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'59.00"N, 15°7'14.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-09-13
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674769

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 22. sním. 372. Vlašimsko: Studený, rybník Ve Vrších
nejbližší obec: Studený, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'59.00"N, 15°7'14.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-09-13
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9674772

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Onšov; Eutrofizovaný rybníček s Lemna minor, v litorálu *Sx. fragilis* a *Sx. cinerea*.
souřadnice: 49°34'18.88"N, 15°7'39.84"E, ± 24m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12898110

6456c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velká Chyška
souřadnice: 49°30'29.22"N, 15°2'48.08"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11386676

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velká Chyška
souřadnice: 49°30'28.79"N, 15°2'51.12"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11386680

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Buřnice; Část pokosená, část ne, to se asi každý rok mění. Difúzní hranice, kolísavá kvalita.
souřadnice: 49°32'20.34"N, 15°4'18.08"E, ± 215m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ano, až tak mokré; T1.6
ID: 11387192

6457a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0248_231224_9_V1F
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'8.44"N, 15°12'57.35"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-08-15
náleze: Zdeněk Klimeš
pramen: Zdeněk Klimeš. c0248: c0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4345235

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hroznětice; Eutrofní rybník v obci.
souřadnice: 49°35'10.17"N, 15°12'27.08"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-13
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12809855

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Senožaty; Drobný vysychající rybník.
souřadnice: 49°34'8.80"N, 15°13'10.72"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12810924

6457b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 115. Speřice: údolí potoka s lesem Bukovcem mezi obcí a samotou Houka

nejbližší obec: Speřice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'56.00"N, 15°16'29.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9488537

původní jméno: Lemna minor

lokality: c0248_231220_272_V1F

nejbližší obec: Lohenice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'2.58"N, 15°16'5.77"E, ± 57m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-15

nálezce: Zdeněk Klimeš

pramen: Zdeněk Klimeš. c0248: c0248. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4344632

původní jméno: Lemna minor

lokality: c0248_231224_116_V1F

nejbližší obec: Lhotice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'32.26"N, 15°15'27.65"E, ± 34m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-15

nálezce: Zdeněk Klimeš

pramen: Zdeněk Klimeš. c0248: c0248. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4345361

6457c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 154. Želiv: okolí kláštera včetně rybníčků pod klášterem

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°12'48.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík; J. Dostál

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9489762

původní jméno: Lemna minor

lokality: 159. Želiv: část obce na L břehu Želivky

nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°13'33.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9490290

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0248_231404_45_V1F
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'35.72"N, 15°11'41.42"E, ± 13m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-15
náleze: Zdeněk Klimeš
pramen: Zdeněk Klimeš. c0248: c0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4356070

6457d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 196. Petrovice: rybníček a mokrá loučka v údolí u osady Močidla JJV obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'12.00"N, 15°17'33.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491597

původní jméno: Lemna minor
lokality: 211. Kletečná: okolí rybníčku u samoty Smrdov SSV obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'53.00"N, 15°18'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491954

původní jméno: Lemna minor
lokality: 212. Jiřice: rybníček 350 m ZJZ Dolních Chalup
nejbližší obec: Jiřice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'53.00"N, 15°18'26.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491977

6458a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /43/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/a - území S od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977805

původní jméno: Lemna minor

lokality: 227. Proseč: úvozová cesta a rašelinné louky u rybníčku při cestě do Pustého Lhotska 1000 m JV obce

nejbližší obec: Proseč, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'44.00"N, 15°20'26.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9492233

původní jméno: Lemna minor

lokality: 235. Humpolec: u rybníka Trnkáč za interní klinikou nemocnice 100 m Z silnice do Světlíce

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°33'11.00"N, 15°21'20.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9492421

6458b

původní jméno: Lemna minor

lokality: /44/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/b - území obce Věž.

nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978091

původní jméno: Lemna minor

lokality: 265. Lipnice nad Sázavou: rybník Pelhřimov 2000 m JV obce

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'47.00"N, 15°25'48.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493194

původní jméno: Lemna minor

lokality: h0170_232123_52_V1F

nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°34'2.93"N, 15°29'13.20"E, ± 14m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Jiří Juříčka

pramen: Jiří Juříčka. h0170: h0170. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4373963

6458c

původní jméno: Lemna minor

lokality: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978359

původní jméno: Lemna minor

lokality: 327. Plačkov: louka na SV okraji lesa JZ Plačkovského rybníka (Pařezáku)

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°23'23.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; František Mladý; Jindřich Houfek

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494605

původní jméno: Lemna minor

lokality: 331. Plačkov: rybníček u SZ okraje obce pod silnicí

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°23'31.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494734

6458d

původní jméno: Lemna minor

lokality: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.

nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7978655

původní jméno: Lemna minor

lokality: 394. Koječín: u Výborných mlýna v křoví nad náhonem mezi tratí a potokem, u rybníčku a při cestě 1500 m VJV obce

nejbližší obec: Koječín, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°32'30.00"N, 15°29'33.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9496623

původní jméno: Lemna minor

lokality: 354. Zdislavice: podél přítoku Perlového potoka k Zdislavickému rybníku, lesík P od Perlového potoka a Zdislavický rybník

nejbližší obec: Zdislavice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°32'35.00"N, 15°25'4.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaroslav Koblížek

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9495309

6459a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978923

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 396. Radňov: rybník Paletáč 1000 m V obce
nejbližší obec: Radňov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°30'47.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496644

původní jméno: Lemna minor
lokalita: h0170_232123_1_V1G
nejbližší obec: Květinov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'51.66"N, 15°30'37.37"E, ± 22m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. h0170: h0170. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373955

6459b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /49/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/c - území obce Okrouhlička.
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979464

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /48/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/b - území JV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979198

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 312 Termesivy, PP Šlapanka, bažinná olšina s tůněmi a vlhkou loučkou na pravém břehu Šlapanky, cca 350 m JZ od osady Rýdlův, 1,3 km JJZ od obce, 415-420 m, 4. 7. 1997 L. Čech
souřadnice: 49°35'29.00"N, 15°36'11.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9631294

6459c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sním.č.7. Štoky: okraj rybníka 1,6km Z od kostela v obci.
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'5.00"N, 15°33'55.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-04
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.
projekt: FLDOK
ID: 8210904

původní jméno: Lemna minor
lokality: Štoky (ČMV), okraj rybníka 1,6 km Z od kostela v obci Štoky
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°33'52.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-04
nálezc: K. Dvořáčková
pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytcenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 15: 135-182.
projekt: ČNFD
ID: 2848977

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0170_232303_91_M1.7
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'4.02"N, 15°30'6.41"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. h0170: h0170. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4386275

6459d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979753

původní jméno: Lemna minor
lokality: Pozovice, obec, rybníky
datum: 1982-08-25
nálezc: Ludmila Kirschnerová; Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638216

původní jméno: Lemna minor
lokality: h0170_232124_147_V1G
nejbližší obec: Květnov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'30.41"N, 15°35'33.29"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. h0170: h0170. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4374036

6460a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 33. Šachotín: první rybník pod silnicí v soustavě rybníků 0,7 km SSV od obce, 502 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Šachotín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'8.00"N, 15°41'26.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
náleze: Čech; M. Lepší; P. Lepší; Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415812

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 26. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): rybník a jeho břehy u ZJZ okraje statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, pátý odshora v soustavě šesti rybníků, 490 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'44.00"N, 15°41'14.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Lepší; P. Lepší; Kaplan; Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415728

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980035

6460b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980312

6460c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 39. Horní Věžnice: rybníček na Šlapance nad JV okrajem obce, 455 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'54.00"N, 15°41'60.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415992

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980587

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0233_232406_5_V1G
nejbližší obec: Nové Dvory u Kamenné, okres Jihlava
souřadnice: 49°30'1.19"N, 15°40'38.24"E, ± 7m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4400803

6460d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980871

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0233_232407_151_V1G
nejbližší obec: Skryšov u Polné, okres Jihlava
souřadnice: 49°30'0.97"N, 15°46'52.10"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401154

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Česká Jablonná, V okraj obce
souřadnice: 49°32'45.99"N, 15°44'57.57"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
náleze: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11205664

6461a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žďárské vrchy, ryb. Dívka Z Žďáru n. Sáz., J část ryb. (u hráze)
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°54'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538383

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žďárské vrchy, ryb. Dívka Z Žďáru n. Sáz., J část ryb. (u hráze)
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°54'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-07-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538435

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žďárské vrchy, ryb. Dívka Z Žďáru n. Sáz., JV část ryb., při V břehu
souřadnice: 49°34'16.00"N, 15°54'41.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-07-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538475

6461b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.B. lokalita se nachází na území PP "Louky u Černého lesa", která leží 0,7km ZSZ od kóty Zelená hora, v obci Žďár nad Sázavou (souřadnice 493503/155632)
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'3.00"N, 15°56'32.00"E
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-08-15
pramen: Novotný I. & Kubešová S. (2003): Mechy Hamatocaulis vernicosus, Meesia triquetra a Paludella squarrosa na nové lokalitě u rybníka Konvent. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 16: 95-102.
projekt: FLDOK
ID: 8213500

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žďárské vrchy: u rybníka Konvent
souřadnice: 49°35'13.00"N, 15°56'35.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-08-15
nálezc: S. Kubešová
pramen: Novotný I. et Kubešová S. (2003): Mechy Hamatocaulis vernicosus, Meesia triquetra a Paludella squarrosa na nové lokalitě u rybníka Konvent. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 16: 95-102.
projekt: ČNFD
ID: 1993872

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0153zv_232219_208_V1G
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'21.23"N, 15°55'14.92"E, ± 45m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003
nálezc: Vladimír Zabloudil
pramen: Vladimír Zabloudil. j0153zv: j0153zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4383275

6461c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 122. Budeč: mokřadní porosty s tůněmi po dřívější těžbě rašeliny zv. Táliny, pod stanicí ochrany přírody 250 m J os okraje

hráze rybníka Babín, 1 km SZ obce

nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°32'26.00"N, 15°53'51.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1996-07-24

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.

projekt: FLDOK

ID: 9379584

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žďársko, Nové Veselí, Veselský rybník, SZ zátoka, ca 100 m od jejího západního břehu

souřadnice: 49°31'42.00"N, 15°53'12.00"E, ± 500m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2000-09-29

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2543321

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0209zv_232404_7_V1F

nejbližší obec: Budeč u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°31'50.99"N, 15°54'52.81"E, ± 84m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2003

nálezce: Pavlína Miklová

pramen: Pavlína Miklová. j0209zv: j0209zv. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4400408

6461d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žďár nad Sázavou, ryb. Kamenný, jeho SZ část, ca 0,6 km JJV žel. stanice

souřadnice: 49°32'54.00"N, 15°56'32.00"E, ± 500m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2006-09-06

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2530014

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žďárské vrchy, Vatín, ryb. Návesník, jeho S část, ca 2,1 km SZ kaple v obci

souřadnice: 49°32'12.00"N, 15°56'41.00"E, ± 500m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 2006-09-06

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2530021

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žďárské vrchy, Vatín, potok ve středu obce, ca 10 m pře ústím do návesního rybníka

souřadnice: 49°31'29.00"N, 15°57'59.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-09-06

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2530054

6462a

původní jméno: Lemna minor
lokality: rezervace Pernovka v lese Ochoza u Nového Města na Moravě,
souřadnice: 49°35'5.00"N, 16°3'7.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1950
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1969): Chráněná krajinná oblast Vysočina. (Návrhy rezervací). - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 9: 207-238.
projekt: ČNFD
ID: 2471356

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0149zv_241117_1_V1F
nejbližší obec: Rokytno na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'49.99"N, 16°3'57.74"E, ± 15m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0149zv: j0149zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4508871

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0149zv_241117_4_V1F
nejbližší obec: Rokytno na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'48.98"N, 16°4'0.77"E, ± 21m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0149zv: j0149zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4508882

6462b

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0149zv_241117_20_M1.1
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'14.84"N, 16°5'40.74"E, ± 82m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2003-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. j0149zv: j0149zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4508954

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0167zv_241122_44_V1F
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'39.49"N, 16°5'12.70"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0167zv: j0167zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511183

původní jméno: Lemna minor
lokality: Údolí Nedvědičky
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.01"N, 16°8'57.93"E, ± 1484m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6549920

6462c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodíšovský rybník
nejbližší obec: Hodíšov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.44"N, 16°2'4.61"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL HODÍŠKOVSKÝ RYBNÍK. Podklad pro plán péče a návrh na vyhlášení ZCHÚ. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294183

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Slavkovice; Vodní hladina porostlá okřehkem. Kachny, 4 kachní budky. Porost na strmých březích ruderální, na hrázi staré olše. Pravděpodobně zde proběhl nějaký zásah, protože biotop M2.1 nebyl nalezen. Nebyl nalezen ani navazující segment 36 s mozaikou M1.1 a M*
souřadnice: 49°32'46.63"N, 16°2'35.78"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-15
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12877382

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Slavkovice; Tůň v louce, vytvořené před cca 5-ti roky, bez makrofytní vegetace. Tůň jsou různě velké, různě od břehů zarostlé, patrně bez ryb.
souřadnice: 49°32'24.44"N, 16°1'24.11"E, ± 154m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-25
nálezc: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12877588

6462d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0213_241303_38_V1G
nejbližší obec: Branišov nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'55.62"N, 16°9'16.96"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
nálezc: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0213: j0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4525662

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0167zv_241122_59_V1G
nejbližší obec: Olešná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'51.50"N, 16°7'35.18"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0167zv: j0167zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4511205

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Křídla
nejbližší obec: Křídla, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'34.84"N, 16°7'28.23"E, ± 1255m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6530285

6463a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bohuňov - údolí potoka a lesy západně obce, Bohuňov (Rovné), (Vojtěchov) - k hranici čtverce 6463a.
datum: 1990-05-08
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638567

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník pod Janovičkami
nejbližší obec: Janovičky u Bohuňova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.78"N, 16°12'53.18"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6474840

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník pod Janovičkami
nejbližší obec: Janovičky u Bohuňova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.78"N, 16°12'53.18"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6474794

6463c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chocholouš
nejbližší obec: Domanínec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'36.57"N, 16°14'1.83"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6432443

původní jméno: Lemna minor
lokalita: U Hájů
nejbližší obec: Rodkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.68"N, 16°14'2.43"E, ± 1370m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6381476

6463d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Věchnov_300289
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'8.39"N, 16°17'16.33"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5071500

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník v Argentíně
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.16"N, 16°16'37.77"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415254

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník v Argentíně
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.16"N, 16°16'37.77"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415223

6464b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hutě, skalní soutěska Křetínky V obce (Bohuňovské skály)
souřadnice: 49°35'53.05"N, 16°27'22.58"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1987-10-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226394

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kněževes, obec
souřadnice: 49°35'12.20"N, 16°25'20.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226094

6464c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prosetín u Bystřice nad Pernštejnem; Mělké pobřeží rybníku, dominuje Phragmites australis, Typha latifolia.
souřadnice: 49°31'10.62"N, 16°23'47.13"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-09
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12874281

původní jméno: Lemna minor

lokality: Prosetín u Bystřice nad Pernštejnem; rozmnožování obojživelníků, Lemna minor.

souřadnice: 49°31'10.74"N, 16°23'48.43"E, ± 33m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-08-09

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12876341

6464d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kunštátsko, Rozseč nad Kunštátem, rez. Cukl, poslední rybník od obce, ca 1,3 km od kaple v obci.

souřadnice: 49°31'9.00"N, 16°26'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528878

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kunštátsko, Rozseč nad Kunštátem, rez. Cukl, poslední rybník od obce, ca 1,3 km od kaple v obci.

souřadnice: 49°31'9.00"N, 16°26'47.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528887

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kunštátsko, Crhov, rybníček ve středu obce.

souřadnice: 49°32'40.00"N, 16°26'15.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528929

6465a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kunštátsko, Vranová, Letovická přehrada, J břeh, u parkoviště při hlavní silnici.

souřadnice: 49°33'27.00"N, 16°31'48.00"E, ± 500m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528933

původní jméno: Lemna minor

lokality: b0258_241224_56_V2A

nejbližší obec: Letovice, okres Blansko

souřadnice: 49°33'11.52"N, 16°33'8.32"E, ± 35m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004

nálezce: Renata Eremiášová

pramen: Renata Eremiášová. b0258: b0258. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4525397

6465c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0214_241223_196_V1G
nejbližší obec: Vřesice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'41.03"N, 16°30'8.86"E, ± 4m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Renata Eremiášová
pramen: Renata Eremiášová. b0214: b0214. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4525266

6465d

lokalita: Dražanská vrchovina: Boskovice, rybníčky 1,3 km SV od nádraží
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°30'4.77"N, 16°39'44.85"E, ± 50m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2007-05-28
náleze: Jar. Rydlo; Jan Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170032

6466b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrnuje i menší podmáčený les.
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087707

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 8. Horní Štěpánov, Pohora - okolí Pohorského potoka - mokřiny a nově vybudovaný rybník pod obcí, částečně zastíněné okolními lesy a břehovými porosty potoka.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'39.00"N, 16°45'4.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088003

6466c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kořenec (okr. Prostějov), PR Horní Bělá, asi 2 km SZ od obce
souřadnice: 49°32'21.70"N, 16°44'1.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-08-11
náleze: Jiří Galda
pramen: Galda J. (2013): Mokřadní vegetace Dražanské vrchoviny. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1298792

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kořenec (okr. Prostějov), PR Pod Švancarkou, asi 2 km SZ od obce
souřadnice: 49°32'35.70"N, 16°44'31.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-08-10
náleze: Jiří Galda
pramen: Galda J. (2013): Mokřadní vegetace Drahanské vrchoviny. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1298727

6466d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 7. Rybník u silnice u S okraje Pavlova. (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°30'54.00"N, 16°47'27.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-06-01
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034228

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.59.lok.9. Menší rybník na Pavlovských mokřadech + příkop se stojatou vodou (cca 1km SSV od Pavlova.) (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'20.00"N, 16°47'36.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-05-29
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034548

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.53.lok.9. Menší rybník na Pavlovských mokřadech + příkop se stojatou vodou (cca 1km SSV od Pavlova.) (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'20.00"N, 16°47'36.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-05-29
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034527

6468a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Laškov, PR Terežské údolí, louže u cesty při levém břehu potoka Šumice, ca 610 m V(-VSV) od vrcholu Rmízu (368 m)
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'31.47"N, 17°1'31.61"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10111645

původní jméno: Lemna minor

lokality: Náměšť na Hané, PR Terežské údolí, bažinná olšina a na ní navazující malá neposečená plocha mokřadní louky při levém břehu potoka Šumice, ca 300 m ZSZ od Růžového Mlýna

nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc

souřadnice: 49°35'48.84"N, 17°2'33.97"E, ± 50m

nadmořská výška: 253 m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2015-07-16

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10111646

6468b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Slatinice na Hané_2190201

nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'56.12"N, 17°5'28.54"E, ± 82m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2007-08-20

nálezce: Martin Duchoslav

pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5271376

původní jméno: Lemna minor

lokality: Slatinice na Hané

nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc

souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2001

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Příhon - květnaté a keřnaté návrší mezi Slatinicemi a Slatinkami.. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6580929

6468c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kostelec na Hané

souřadnice: 49°30'1.15"N, 17°3'37.87"E, ± 140m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2011-09-01

nálezce: Hana Kleinová

pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 10440903

6469a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Území Hornomoravského úvalu, obec Neředín u Olomouce: úvozy, stráně a rybníček při JZ konci obce.

datum: 1964

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8640408

6469b

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 49°35'39.00"N, 17°15'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-06
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 1015438

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 49°35'39.00"N, 17°15'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-06
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 1015425

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 49°35'39.00"N, 17°15'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-05
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 1015413

6469d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Charváty, slepé rameno na pravém břehu Moravy, asi 1km SV od obce.
souřadnice: 49°31'16.00"N, 17°15'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-06-23
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872005

původní jméno: Lemna minor
lokality: Charváty, slepé rameno na pravém břehu Moravy, asi 1km SV od obce.
souřadnice: 49°31'16.00"N, 17°15'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-06-23
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2871985

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0028_242405_801_V2B
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'26.15"N, 17°17'39.48"E, ± 805m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0028: m0028. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4567933

6470b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Daskabát. Údolí Olešnice J od obce Daskabát, lesní část. Lesy a louky.
datum: 1972-08-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642115

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velký Újezd
souřadnice: 49°34'27.76"N, 17°28'51.98"E, ± 39m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10877264

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'45.32"N, 17°26'7.12"E, ± 15m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10881644

6470c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Majetín, lužní lesík SV od obce.
datum: 1980-05-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642616

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: údolí potoka Loučky mezi obcemi krčmaň a Přestavlky. Rybník, louky, okraje lesů smrk, bor, hanr, lípy.
datum: 1972-09-17
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642509

6470d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Buk_2840076
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
souřadnice: 49°30'56.52"N, 17°27'8.17"E, ± 21m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342290

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čekyně_2810018
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'13.57"N, 17°25'6.10"E, ± 139m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335924

6471b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Podhoří na Moravě_2820083
nejbližší obec: Podhoří na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°33'38.30"N, 17°37'39.29"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338693

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vodoteč od obce Loučka k Lipnické myslivně
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'53.85"N, 17°35'0.77"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vodoteč od obce Loučka k Lipnické myslivně. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.09.1990 - 16.08.1991
ID: 7216536

6471c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bohuslávky
souřadnice: 49°32'52.89"N, 17°33'26.33"E, ± 18m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11010419

původní jméno: Lemna minor
lokality: Osek nad Bečvou
souřadnice: 49°31'14.90"N, 17°31'53.66"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11010720

6471d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Týn nad Bečvou: zarostlá pískovna (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: 13171211

6472a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hranice na Moravě před nádražím ČSD, v okolí nádraží ČSAD, kol rybníka ca 500 m jižně nádraží ČSD.
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643707

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hranice_2830119
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'43.85"N, 17°44'17.74"E, ± 22m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340555

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hranice_2830121
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'35.28"N, 17°44'15.43"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340564

6472b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 147. Hranice na Moravě: u rozdělení tratí severovýchodně od nádraží, svahy trati zarostlé akátem a ruderalní vegetací, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'18.00"N, 17°45'8.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599455

původní jméno: Lemna minor
lokality: Močál pod náspem žel. tratě Ostrava-Přerov, na levé straně asi 6 km od ž.st. Polom směrem k Bělotín
souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°49'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-06-15
náleze: J. Stalmach
pramen: Stalmach J. (1983): Lužní lesy v Poodří. 1. část. Salicion triandrae Müller et Görs 1958. - Campanula, Ostrava, 5: 15-28.
projekt: ČNFD
ID: 1103279

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hranice; mírně extenzivnější rybník, líníště žab a o dost méně eutrofní než rybníky v okolí

souřadnice: 49°33'57.32"N, 17°46'31.13"E, ± 40m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2014-04-20

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12314837

6472c

lokality: Na močále v Hranické jeskyni (Gevatterloch)

nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°31'54.99"N, 17°44'47.57"E, ± 300m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1886-06-03

nálezce: J. Bubela

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6472c a 6472d.

ID: 13170045

6472d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Skalička u Hranic_6380317

nejbližší obec: Skalička u Hranic, okres Přerov

souřadnice: 49°31'41.59"N, 17°47'50.42"E, ± 85m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-10-02

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5805233

původní jméno: Lemna minor

lokality: Skalička u Hranic_6380360

nejbližší obec: Skalička u Hranic, okres Přerov

souřadnice: 49°31'45.62"N, 17°47'48.91"E, ± 142m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-10-02

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5805481

původní jméno: Lemna minor

lokality: Zámrsky_6380547

nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov

souřadnice: 49°31'54.59"N, 17°48'36.50"E, ± 37m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-10-11

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5807068

6473a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dub: část údolí Luhy k Polomu (JV obce Blahutovice), podél žel. traťi, JZ úpatí Inbského kopce, v obci podél silnice k vrcholu (cca 320m n. m.).
datum: 1980-10-22
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8644361

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrabětický les
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'53.14"N, 17°52'2.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
nálezcce: Zdenka Prymusová
pramen: Zdenka Prymusová. Botanický inventarizační průzkum Hrabětického lesa. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7008874

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Heřmanice u Polomi; menší rybník s makrofyty, méně intenzivní než sousední
souřadnice: 49°34'22.76"N, 17°51'55.57"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-16
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12503285

6473b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 203. Straník: pikritový lom severozápadně od obce, 420 m n. m., Špryňar
souřadnice: 49°33'5.00"N, 17°59'3.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
nálezcce: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9600795

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0250_251225_309_V1F
nejbližší obec: Straník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'13.32"N, 17°59'3.48"E, ± 10m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0250: t0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4670654

6473c

původní jméno: Lemna minor

lokality: malé štěrkovny u jihovýchodního okraje velké štěrkovny asi 0,9 km JV od železniční stanice

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°31'2.00"N, 17°52'21.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-02

nálezce: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8782477

původní jméno: Lemna minor

lokality: PR Choryňský mokřad ca 3-3,1 km VJV od kostela v obci, uměle vyhloubené tůně, ostricové porosty a mokré louky okolo, olšina

nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov

nadmořská výška: 274 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-01

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8768442

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hustopeče nad Bečvou, malá štěrkovna 800 m JV od nádraží

souřadnice: 49°31'2.00"N, 17°52'21.00"E, ± 20m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-07-02

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1163267

6473d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Bynina, nový rybníček u cesty, 500 m SV od konečné autobusu

souřadnice: 49°30'16.00"N, 17°59'11.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2011-06-05

nálezce: Jan Rydlo

pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta ve Veřovických vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 222-224.

projekt: ČNFD

ID: 1264917

původní jméno: Lemna minor

lokality: Bynina, nový rybníček u cesty, 500 m SV od konečné autobusu

souřadnice: 49°30'16.00"N, 17°59'11.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2011-06-05

nálezce: Jan Rydlo

pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta ve Veřovických vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 222-224.

projekt: ČNFD

ID: 1264910

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bynina, nový rybníček u cesty, 500 m SV od konečné autobusu
souřadnice: 49°30'16.00"N, 17°59'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2011-06-05
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Vodní makrofyta ve Veřovických vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 222-224.
projekt: ČNFD
ID: 1264905

6474b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Štramberk: Zbytek 7. etáže na východě velkolomu, těsně před odtěžením
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'57.73"N, 18°7'13.01"E, ± 90m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-12
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168393

původní jméno: Lemna minor
lokality: Štramberk: Dobývací prostor lomu Kotouč, areál tzv. hliněného/břidlicového lomu - železniční vlečka, mokřady a břidlicové svahy severní expozice.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'34.64"N, 18°7'2.48"E, ± 900m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-26
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168803

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0285_252117_441_V1F
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'11.18"N, 18°5'35.63"E, ± 9m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0285: t0285. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4685775

6475a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 594. Kozlovce: rašeliniště a navazující lesík 50 m od silnice v polovině cesty mezi Tichou a Kozlovicemi, 390-425 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°34'31.00"N, 18°14'42.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610389

6475d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kunčice pod Ondřejníkem: dvojice drobnějších eutrofních rybníčků při Tichávce u vodojemu
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'26.41"N, 18°16'46.30"E, ± 90m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-09-23
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170243

6476a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0135_252216_384_V1F
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'51.82"N, 18°21'17.24"E, ± 7m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
nálezcce: Kamila Filipová
pramen: Kamila Filipová. t0135: t0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4700857

6476c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0185be_252401_939_M1.1
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'10.61"N, 18°23'55.57"E, ± 8m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-10
nálezcce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4724232

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0185be_252401_933_M1.1
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'11.22"N, 18°23'49.74"E, ± 48m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-10
nálezcce: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4724286

6476d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0165be_252403_994_R2.2
nejbližší obec: Staré Hamry 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'25.34"N, 18°29'35.38"E, ± 57m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezcce: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0165be: t0165be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4725294

6477a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Morávka: léta vypuštěný rybníček nad ústím potoka Slavíč do v. n. Morávka, jímž protéká potůček
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'2.40"N, 18°32'59.89"E, ± 90m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-06-29
nálezcce: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165397

původní jméno: Lemna minor
lokalita: t0107be_252219_27_M1.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'16.86"N, 18°32'47.36"E, ± 63m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezcce: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. t0107be: t0107be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4704426

6477d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Lomná
souřadnice: 49°31'17.47"N, 18°37'53.69"E, ± 19m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-19
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1633 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10980583

6478a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Návsí, horní rybník 1,5 km JJZ od nádraží
souřadnice: 49°34'44.00"N, 18°44'43.00"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2010-08-10
nálezcce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241717

6478b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Písek: Dva rybníčky nad požární zbrojnicí v Písku.
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'41.22"N, 18°48'17.07"E, ± 90m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015-07-24
nálezcce: Jana Tkáčiková; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167188

původní jméno: Lemna minor
lokality: Písek: Starý zameřený meandr Olzy za obecním úřadem.
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'20.97"N, 18°48'12.15"E, ± 90m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2015-07-24
náleze: Jana Tkáčiková; David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167218

původní jméno: Lemna minor
lokality: Písek u Jablunkova; tůňka - rybníček, cca 7 x 5 m, s leknínem na hladině
souřadnice: 49°34'33.92"N, 18°47'56.96"E, ± 24m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-06
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11412187

6478c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mosty u Jablunkova, deprese u Z strany žel. tratě, u žel. km 292,9, 2,5 km SSZ od nádraží
souřadnice: 49°32'48.00"N, 18°44'30.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-08-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241745

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mosty u Jablunkova, deprese u Z strany žel. tratě, u žel. km 292,9, 2,5 km SSZ od nádraží
souřadnice: 49°32'48.00"N, 18°44'30.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-08-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241728

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mosty u Jablunkova, deprese u Z strany žel. tratě, u žel. km 292,9, 2,5 km SSZ od nádraží
souřadnice: 49°32'48.00"N, 18°44'30.00"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-08-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241724

6478d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mosty u Jablunkova, zatopený lom 1,4 km S od nádraží
souřadnice: 49°32'12.00"N, 18°44'56.00"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2010-08-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241720

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mosty u Jablunkova, zatopený lom 1,4 km S od nádraží
souřadnice: 49°32'12.00"N, 18°44'56.00"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2010-08-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve Slezských Beskydech a v Jablunkovském mezihoří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 222-226.
projekt: ČNFD
ID: 1241696

6541b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): křoviny a lesy v bývalé obci
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 670-680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904074

6542a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sezemín_2220101
nejbližší obec: Sezemín, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'44.41"N, 12°44'26.27"E, ± 8m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-19
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5275970

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mýtnice_2220190
nejbližší obec: Mýtnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'25.54"N, 12°41'13.52"E, ± 4m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-11
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5276445

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pivoň_2220394
nejbližší obec: Pivoň, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'6.04"N, 12°44'12.62"E, ± 10m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-19
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5277546

6542b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klenčí pod Čerchovem: přírodní rezervace Postřekovské rybníky severoseverovýchodně od obce, rybník v místě 49°27'02" N 12°49'51" E
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'2.00"N, 12°49'51.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901950

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klenčí pod Čerchovem: přírodní rezervace Postřekovské rybníky severoseverovýchodně od obce, rybník v místě 49°27'01" N 12°49'39" E
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'1.00"N, 12°49'39.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901847

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pařezov: přírodní rezervace Postřekovské rybníky, Obecní rybník 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901816

6542c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nemanice: vlhké až mokré louky 100–300 m Z od křižovatky v severní části obce
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 510–515 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906173

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Nemanice: mělká, postupně vysychající tůň na pravém břehu Nemanického potoka 0,55 km JZ od obce 270 m JJZ od soutoku Nemanického potoka s Novosedelským potokem

nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-07

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9906309

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Nemanice_2210322

nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice

souřadnice: 49°25'57.04"N, 12°44'24.32"E, ± 15m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2008-08-14

nálezce: Radka Mudrová

pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5273592

6542d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.3. sním. 12. PR Postřekovské rybníky: rybník XXXI. (250 m čt.), /JV obce Postřekov/,

nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice

souřadnice: 49°27'0.00"N, 12°49'49.00"E

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1991-07-03

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Přírodní rezervace Postřekovské rybníky, její flora a vegetace. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 92: 5-49.

projekt: FLDOK

ID: 9634884

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Černá Řeka: opravený rybník (r2007) 400 m SZ od obce, v nivě Černého potoka při hlavní silnici na Lískovou kóta 614

nejbližší obec: Černá Řeka, okres Domažlice

nadmořská výška: 614 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-10-19

nálezce: J. Rydlo; A. Vydrová

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9911433

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Capartice: horní rybníček (zřízen v roce 2005, osázený vodními makrofyty) na severním okraji obce 260 m Z od kóty 761

nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-08

nálezce: J. Rydlo

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9903010

6543a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Otov: hráz Otovského rybníka 0,6–0,8 km S od obce
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896858

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Starý Pařezov: zatopené lomy a okolní borové porosty na levém břehu Černého potoka 270 m S od kóty 418 (Papírna), 0,4 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896638

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0211_212309_823_V1F
nejbližší obec: Mračnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'37.72"N, 12°54'7.49"E, ± 14m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4141444

6543b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 908. Třebnice: na návsi a u cest ve vsi
nejbližší obec: Třebnice, okres Příbram
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221795

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0211_212305_841_V1F
nejbližší obec: Jeníkovice u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'49.52"N, 12°56'21.12"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4140984

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0211_212310_803_V1F
nejbližší obec: Třebnice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'46.52"N, 12°55'45.73"E, ± 6m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4142038

6543c

lokalita: Vodní příkop v bažinaté louce na Zelenově, pod Zelenov. rybníkem [u Stráže u Domažlic]
nejbližší obec: Stráž, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'35.39"N, 12°53'26.34"E, ± 150m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1933-09-09
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169945

6543d

lokalita: Okr. Domažlice, Smolov JV Domažlic, větší porosty v drobném potůčku při kolejích železniční trati JV osady
nejbližší obec: Smolov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'2.76"N, 12°58'3.99"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-06-25
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169959

lokalita: Okr. Domažlice, Smolov JV Domažlic, hojně u okrajů Smolovského rybníka S osady
nejbližší obec: Smolov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'14.85"N, 12°57'42.60"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1954-07-04
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169960

6544a

původní jméno: Lemna turionifera (+ Lemna minor + Spirodela polyrhiza)
lokalita: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní, Blížejov (okr. Domažlice), Lštěň, dolní rybníček na pravostranném přítoku Hradištského potoka v osadě Hvízdalka, 394 m n. m., 49°29'17,3"N, 13°2'19,9"E
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'17.30"N, 13°2'19.90"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-09-12
náleze: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: příměs na sběru Lemna turionifera, číslo sběru: 15-115
ID: 13167842

6544b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chocomyšl, rybí sádky pod Chocomyšlským rybníkem v centru obce
souřadnice: 49°28'2.12"N, 13°7'58.23"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2008-08-21
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 636

6544c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kdyně: malý rybníček u bývalé myslivny pod zříceninou hradu Nový Herštejn 2,8 km SV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-09
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911145

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kout na Šumavě: Starý dvůr, loučky ruderalní stanoviště a rybník Parýzek 1,2 km SSZ až 1,3 km SSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 425-465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898950

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kout na Šumavě: loučky, křoviny a rákosiny u Novodvorského rybníka 1,0–1,2 km SSZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898910

6544d

lokalita: Chudějnice [= Chudenice]: Šepadský [= Všepadelský] rybník
nejbližší obec: Chudenice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'37.50"N, 13°6'12.77"E, ± 200m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1900-09-10
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169965

6545a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ježovy; malá umělá vodní ploška
souřadnice: 49°28'37.20"N, 13°14'2.97"E, ± 8m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 13076434

6545b

původní jméno: Lemna minor
lokality: /823/ Švihov
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'58.00"N, 13°16'53.00"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: 9653005

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kokšín: přírodní památka Stará Úhlava 0,8 km SZ od obce, 150 m Z od zříceniny Hrádku a přilehlého lomu
nejbližší obec: Kokšín, okres Klatovy
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911402

původní jméno: Lemna minor
lokality: Malechov: intravilán obce, rybník na východním okraji obce
nejbližší obec: Malechov, okres Klatovy
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-10
náleze: J. Rydlo
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911396

6545c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lučice u Chudenic_1970061
nejbližší obec: Lučice u Chudenic, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'33.90"N, 13°10'15.78"E, ± 28m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-05-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237457

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Drslavice u Tupadel; Vod. nadrž - Lem min.
souřadnice: 49°25'4.18"N, 13°13'10.28"E, ± 36m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-06
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0040 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 13068424

6546a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1148/ u rybníčku u Trní u Nedanic
nejbližší obec: Nedanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'59.00"N, 13°23'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-09-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655415

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Měčín_9760066
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'42.35"N, 13°24'27.11"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-26
nálezc: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008290

6546b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /279/ Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'12.00"N, 13°25'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647024

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /923/ Žinkovy
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'4.00"N, 13°29'21.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654083

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bíluky_9760044
nejbližší obec: Bíluky, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'1.13"N, 13°25'29.14"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-26
nálezc: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008201

6546d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /166/ Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'7.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-09-27
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644368

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bližanovy_1950100
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'40.40"N, 13°29'49.34"E, ± 34m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-07
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235740

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mlýnské Struhadlo_1950123
nejbližší obec: Mlýnské Struhadlo, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'3.05"N, 13°29'15.11"E, ± 12m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-05-28
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235845

6547a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 276. Soběsuky: rybník Jednota 1 km JV od obce
nejbližší obec: Soběsuky, okres Kroměříž
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda; Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228330

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 267. Vojovice: břehy rybníčku 1 km JV od obce
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228128

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /635/ U rybníků u dvora Borku u Nepomuka
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'26.00"N, 13°34'4.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-10-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650922

6547b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 293. Dvorec (u Nepomuku): Dvorecký rybník a cesta z obce k němu
nejbližší obec: Dvorec u Nepomuku
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9228719

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Maňovický rybník
nejbližší obec: Maňovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'27.00"N, 13°36'25.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří, Mikeš Václav, Tropek Robert, Veverková Zuzana. Zpráva z inventarizačního průzkumu EVL Maňovický rybník. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6785323

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Maňovický rybník
souřadnice: 49°27'26.84"N, 13°36'30.98"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-07-26
náleze: Jiří Sladký; Jana Juráková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: +; V1F
ID: 11177787

6547c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klikařov_1950186
nejbližší obec: Klikařov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'57.19"N, 13°30'34.24"E, ± 17m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-07
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236097

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klikařov_1950192
nejbližší obec: Klikařov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'58.06"N, 13°30'22.00"E, ± 25m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-07
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236115

6547d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /11/ Blatensko: Kvášňovice (36a/6547d): rašeliniště u jámského rybníka.
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'29.00"N, 13°39'17.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
nálezc: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8349357

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 363.b. Nekvasovy: rybníček v obci
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230132

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 334. Kramolin: údolí Myslivského potoka S hájovny Činov
nejbližší obec: Kramolin
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229550

6548a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0092_221412_18_V1F
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'11.20"N, 13°44'41.68"E, ± 52m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190725

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0092_221412_20_V1F
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'12.64"N, 13°44'48.70"E, ± 17m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190727

6548b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Kocelovické pastviny, 1 km S osady Kocelovice, SV Strakonice
souřadnice: 49°28'29.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kocelovické pastviny. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210906

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0205_221402_95_V1F
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'50.96"N, 13°46'50.84"E, ± 23m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-08
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187779

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0205_221402_96_V1F
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'54.74"N, 13°46'43.90"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-08
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187784

6548c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malá tůň v písčově na J svahu návrší "Vráž" V od obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'55.80"N, 13°44'44.40"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-10-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007371

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 382. Oselce: pastviny nad rybníčkem na JZ okraji obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230465

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0092_221412_69_V1F
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'20.47"N, 13°44'19.82"E, ± 15m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190822

6548d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: nově vybudované tůně ve "Smyslovských loukách" 1,9 km S od osady
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'17.50"N, 13°48'8.10"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-10-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10007365

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tchořovice, sádky pod Hořejším rybníkem při Z okraji obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'9.02"N, 13°48'28.49"E, ± 70m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-06-24
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Rybářství Dvůr Lnáře; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek a v sekaných trávnicích a na asfaltových plochách okolo nich
ID: 13181147

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Blatensko, Tchořovice, rybí sádky pod ryb. Hořejší v centru obce, sádka č. 1
souřadnice: 49°26'11.00"N, 13°48'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520443

6549a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0069_221409_222_V1F
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'42.11"N, 13°51'38.27"E, ± 16m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-09-15
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. c0069: c0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4190019

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0069_221409_223_V1F
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'42.61"N, 13°51'33.73"E, ± 16m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-09-15
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Aleš Friedrich. c0069: c0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4190020

6549b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: jižní Čechy, Blatná, Labuť
souřadnice: 49°27'8.00"N, 13°57'35.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1946-09-04
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410559

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0067_221414_92_V1F
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'49.64"N, 13°55'11.86"E, ± 99m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191440

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hostišovice
souřadnice: 49°29'43.80"N, 13°55'21.18"E, ± 13m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12676960

6549c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Flora Bohemiae meridionalis; okres Strakonice: Blatná, rybník Zadní Topič, příkop se stojatou vodou poblíž cesty od rybníka Kaneček
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'33.80"N, 13°53'43.20"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "směsný sběr se Spirodella polyrhiza", pozn. Z. Kaplan "Spirodella polyrhiza admixt."
ID: 9941302

původní jméno: Lemna minor

lokality: Blatná, rybník Zadní Topič, příkop se stojatou vodou poblíž cesty od rybníka Kaneček

nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice

souřadnice: 49°25'33.80"N, 13°53'43.20"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2014-08-07

nálezce: M. Ducháček

herbář: CB;PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 10646; evidenční číslo PR 838927; směsný sběr se Spirodella polyrhiza; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L., Spirodella polyrhiza admixt. [1 revizní lístek na všechny, kopie doplně k duplikátu]

ID: 13169459

6549d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 368) Ostrov u Uzenic, mokrá louka 0,3 km SZ obce

nejbližší obec: Ostrov u Uzenic

nadmořská výška: 490-500 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Karel Kubát

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8904435

původní jméno: Lemna minor

lokality: Blatensko, Buzice, ryb. Buzický Biologický, jeho V část (u býv. kachní farmy), 0,9km JZ kaple v obci

souřadnice: 49°24'59.00"N, 13°55'23.00"E, ± 500m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2007-06-15

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526296

původní jméno: Lemna minor

lokality: c0155_222316_3_V1G

nejbližší obec: Lom u Blatné, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'31.14"N, 13°59'34.87"E, ± 3m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 2003-09-29

nálezce: Pavel Leischner

pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4225612

6550a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 396) Chrást u Výšic, rybník na potoku 0,5 km VSV osady

nejbližší obec: Chrást u Výšic, okres Strakonice

souřadnice: 49°27'42.90"N, 14°0'18.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 490-500 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1985-07-05

nálezce: Deyl

pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.

projekt: FLDOK

ID: 8904994

6550b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 409) Čimelice, rybník Nerestec, 1,5 km V obce
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8905222

6550c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Cerhonice - jižní břeh Nového rybníka 1,5 km JJV obce. Písek.
souřadnice: 49°24'22.80"N, 14°4'25.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444122

původní jméno: Lemna minor
lokalita: okr. Písek: Radobytce, centrum obce, návesní rybník
souřadnice: 49°24'45.00"N, 14°1'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834749

původní jméno: Lemna minor
lokalita: okr. Písek: Radobytce, centrum obce, návesní rybník
souřadnice: 49°24'45.00"N, 14°1'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834755

6550d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: bažinatá olšina s velkou tůní v lesích v místech zvaných Jezero SSZ od hájovny Douputa
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'19.50"N, 14°9'18.20"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007408

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Ostrovec: bažiny "Jezero" v Cerhonickém lese 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Horní Ostrovec, okres Písek
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-04-24
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8503610

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 4227368

6551a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zahrádka, rybí sádky na Jickovickém potoce pod ryb. Oprava Horní a Oprava Dolní, 0,5 km JJZ kaple v obci
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'17.81"N, 14°13'25.13"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2010-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lístky velké a lesklé jako u Lemna gibba, ale placaté a bez zvětšených buněk
ID: 9954473

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zahrádka u Kovářova; rybník
souřadnice: 49°29'13.25"N, 14°13'32.90"E, ± 18m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-08-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12731423

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zahrádka u Kovářova; velký rybník, dočasně nižší stav vody
souřadnice: 49°28'52.24"N, 14°13'0.14"E, ± 470m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-08-21
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12731601

6551b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0085_222314_26_V3
nejbližší obec: Velká u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°27'21.13"N, 14°15'16.27"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224905

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0066_222315_19_M1.1
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°27'51.05"N, 14°18'50.33"E, ± 94m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225138

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_opravu_222310_101_M1.1
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°27'53.57"N, 14°18'48.64"E, ± 51m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4223712

6551c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0085_222314_10_V1F
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'36.56"N, 14°13'38.17"E, ± 6m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224852

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 4227537

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0039_222318_851_V1C
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
souřadnice: 49°24'59.22"N, 14°10'36.08"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4227573

6551d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0195_222416_62_V1G
nejbližší obec: Branice, okres Písek
souřadnice: 49°24'3.02"N, 14°19'49.51"E, ± 83m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0195: c0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236403

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0066_222315_51_M1.1
nejbližší obec: Osek u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°26'7.76"N, 14°18'15.19"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225376

6552a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Milevsko, komplex rybích sádek a plůdkových rybníčků při severním okraji města
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°27'38.82"N, 14°21'53.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954438

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tábořsko, Milevsko, rybí sádky při severním okraji města, sádka č. 3
souřadnice: 49°27'45.00"N, 14°21'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527505

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tábořsko, Milevsko, rybí sádky při severním okraji města, sádka č. 6, u schodů
souřadnice: 49°27'45.00"N, 14°21'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527766

6552b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 36. Čičovice: podél potoka ca 200- 400 m S osady
nejbližší obec: Čičovice, okres Praha-západ
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9046006

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0192_222407_294_V1G
nejbližší obec: Střítež u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'37.36"N, 14°26'31.85"E, ± 22m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233928

6552c

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0195_222416_24_V1F
nejbližší obec: Líšnice u Sepekova, okres Písek
souřadnice: 49°25'20.46"N, 14°23'12.59"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0195: c0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236308

6552d

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0194_222412_113_V2C
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°26'45.89"N, 14°26'42.54"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Foit. c0194: c0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235722

6553a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 724.Hůrka u Makova: rybníček u samoty U Petráně Z od osady, 590 m n. m. - Sofron (43a; 6553a).
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843298

původní jméno: Lemna minor
lokality: 736.Jistebnice: rybník při Z okraji obce a vlhké louky v jeho okolí, 570 m n. m. - Trávníček (43a; 6553a).
náleze: Bohumil Trávníček
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: 9843569

původní jméno: Lemna minor
lokality: 543.Vlásenice: malý rybníček při silnici směr Jistebnice (druhý od severu) 800 m SSZ od obce, 420 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838843

6553b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 550.Borotín: rybníček u Chomoutovy Lhoty, 540 m n. m. - Čejka (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Čejka
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: 9839137

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Borotín: Borotín: rybníček u Chomoutovy Lhoty
nejbližší obec: Borotín
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Čejka
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8482179

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0141_231306_45_M1.1
nejbližší obec: Moraveč u Chotovin, okres Tábor
souřadnice: 49°28'48.04"N, 14°39'51.05"E, ± 46m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348174

6553c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0040_222413_20_K1
nejbližší obec: Olší u Opařan, okres Tábor
souřadnice: 49°26'23.17"N, 14°29'59.06"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235973

6553d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /4/ Tábor: břehy řeky Lužnice na 42,5 říč. km /43-37 km/
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-07-02
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003783

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0040_222414_11_K1
nejbližší obec: Meziříčí, okres Tábor
souřadnice: 49°26'40.74"N, 14°35'4.81"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236091

6554a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 578.Chotoviny: rybník Hluboký 500 m Z od osady Vrážná (hráz), 480 m n. m. - Skalický (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina
nálezcce: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839805

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 588.Podolí: les při S okraji Podolského rybníka mezi dvěma přítoky, 460-470 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina
nálezcce: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840028

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 596.Polánka u Chotovin: louka při potoku vytékajícím z rybníku 300 m SV od osady, 480 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina
nálezcce: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840262

6554b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 767.Ratibořské Hory: nádržka u samoty Stíška 1,5 km VSV od obce, 550 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezcce: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844233

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ratibořské Hory: Ratibořské Hory: nádržka u samoty Stíška 1,5 km VSV obce
nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
nálezcce: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482223

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0146_231308_7_V1F
nejbližší obec: Dub u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°28'6.35"N, 14°47'39.91"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-04
nálezcce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0146: c0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348425

6554c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 615. Čekanice u Tábora: rybník Bradačka 2,5 km SSV od obce, 470 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840565

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čekanice: Čekanice u Tábora: rybník Bradačka 2,5 km SSV obce
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8482190

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0189_231312_25_V1F
nejbližší obec: Hlinice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'3.19"N, 14°44'23.96"E, ± 168m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0189: c0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4349343

6554d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dobronice u Chýnova - pravý břeh Chotovinského potoka 1,5 km ZJZ od JZ okraje obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°25'35.60"N, 14°45'6.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1449255

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chýnov - les na levém břehu Chotčinského potoka 1,7 km SV obce. Tábor
souřadnice: 49°25'26.10"N, 14°49'47.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1450039

původní jméno: Lemna minor
lokality: PP Stříbrná Huť
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°25'0.65"N, 14°45'27.04"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová Alexandra, Ing. Přírodní památka Stříbrná huť Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6864349

6555a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 2. Domamyšl: údolí mezi Oblajovickým a Hamerským rybníkem JV od obce, les, louka, potok, rybník
nejbližší obec: Domamyšl, okres Tábor
nadmořská výška: 605-650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873258

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 3. Vodice: rybník Pilák u Vodice a okolí jeho přítoku
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor
nadmořská výška: 595-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873320

6555b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 25. Zhořec: rybník s okolím JV od obce Zhořec nad silnicí
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874183

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 27. Pacov: vlhké louky, rybník pod silnicí u kóty 574,5 mezi Pacovem a obcí Zhořec
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874304

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 40. Cedoraz: v obci
nejbližší obec: Cedoraz, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874602

6555d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 65. Obrataň: malý rybník s přilehlou loukou při Z okraji lesa Páleníště VJV od Obrataně
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875016

původní jméno: Lemna minor

lokality: 61. Cetoraz: les mezi silnicí a lesem Na široké s lesními rybníčky J od obce

nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 565-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1970-06-21

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875407

6556a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 70. Hrádek u Pacova: SV od Pacova údolí Trnavy v úseku asi 800 m dlouhém od mostu proti proudu až S od VÚB /brambor./

nejbližší obec: Hrádek u Pacova

nadmořská výška: 474-530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875755

původní jméno: Lemna minor

lokality: 71. Pacov: Vejvarka v Pacově, okolí nádraží, ulice před nádraž. kolejiště, násep trati, rybník v údolí potoka za nádra

nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 496-525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-14

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8875820

původní jméno: Lemna minor

lokality: Samšín; mělký rybníček pod vsí, druhý v rybníční soustavě

souřadnice: 49°29'1.11"N, 15°4'3.76"E, ± 67m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-07-05

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 11363406

6556b

původní jméno: Lemna minor

lokality: c0217_231408_36_M1.1

nejbližší obec: Milotičky, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'1.43"N, 15°9'11.63"E, ± 48m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-08-31

nálezce: Radek Lučan

pramen: Radek Lučan. c0217: c0217. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4357532

původní jméno: Lemna minor

lokality: Milotičky

souřadnice: 49°29'10.22"N, 15°9'0.58"E, ± 16m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2012-06-26

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 10744559

6556c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 93. Nový Dvůr: údolí potoka mezi silnicí a N. Dvorcem JZ od N. Dvora,
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk
nadmořská výška: 535-550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877086

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 87. Proseč u Pošné: údolí Novodvorského potoka od kóty 514,4 k Dolskému mlýnu ZSZ od Proseče
nejbližší obec: Proseč u Pošné, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 508-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876305

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 89. Eš: okolí Červeného mlýna S od obce, rybník, potok, louka, les
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876837

6556d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 105. Nová Cerekev: v obci
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 545-555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877906

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0223_231417_26_V1F
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'8.33"N, 15°7'15.82"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0223: c0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360223

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0224_231418_24_V1G
nejbližší obec: Proseč-Obořiště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'29.27"N, 15°8'0.20"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0224: c0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360391

6557a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 32. (6557a) Čakovice: horní lesní rybníček ca 1,5km VJV od obce.
nejbližší obec: Čakovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'23.00"N, 15°11'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-25
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203340

původní jméno: Lemna minor
lokality: 40C. (rybníček) (6557a) Hodějovice: P břeh říčky Hejlovka SSZ od obce, mokřina, rybníček.
nejbližší obec: Hodějovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'7.00"N, 15°12'8.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203491

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0217_231408_2_M1.3
nejbližší obec: Báčovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'18.74"N, 15°10'6.06"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-31
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0217: c0217. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357418

6557b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 58. (6557b) Služátky u Kojčic: Služátecký rybník S od osady a přilehlé rašelinné louky.
nejbližší obec: Služátky u Kojčic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'46.00"N, 15°15'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203919

původní jméno: Lemna minor
lokality: 454. Onšovice: vlhké louky a dno vypuštěného rybníčku 1000 m J až JJV obce
nejbližší obec: Onšovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'54.00"N, 15°17'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497845

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 470. Mladé Bříště: údolí potoka 800 m JZ obce

nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'22.00"N, 15°19'39.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; Bohumil Slavík; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9498508

6557d

lokalita: odvodňovací potok asi 200 m od Řemenovské silnice, 1,5 km od Pelhřimova, 560 m

nejbližší obec: Řemenov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°25'36.97"N, 15°15'49.12"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976-07-25

nálezce: A. Irová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170037

6558a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 488. Mladé Bříště: obec s návesním rybníkem a pole na okraji obce

nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°20'16.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý; Ivan Růžička; Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9499354

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 496. Staré Bříště: údolí Jankovského potoka mezi obcí a Mysletínem

nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'13.00"N, 15°21'45.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9499682

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 487. Mladé Bříště: údolí Jankovského potoka J obce

nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'10.00"N, 15°20'1.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík; Ivan Růžička

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9499239

6558b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 68. Větrný Jeníkov: Trojanský rybník, ca 1,9 km J od obce (rybník, pobřeží, hráz), 600 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'32.00"N, 15°28'37.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416746

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 54. Šímanov: návesní rybníček, 626 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'25.00"N, 15°26'55.00"E
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416220

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /55/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6558/b - území Z od obce Větrný Jeníkov.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°28'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981150

6558c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 72. Jankov: okolí dolního rybníčku na SZ okraji obce, 630 m n. m., 49° 25' 00" N, 15° 22' 56" E, 4. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Jankov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'60.00"N, 15°22'56.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
nálezc: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416808

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 4. Milíčov: břehové porosty rybníka a vlhké louky při jeho JV břehu, 1 km SSZ od obce
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'9.00"N, 15°22'60.00"E
nadmořská výška: 654-664 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-10-21
nálezc: L. Čejka
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9353955

původní jméno: Lemna minor

lokality: 558. Dudín: 4 rybníčky 750 m ZJZ obce

nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°23'17.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Miloš Král

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501701

6558d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 89. Dušejov: vlhká louka podél potoka (u PR Chvojnov), ca 1 km ZJZ od obce, 49° 24' 17" N, 15° 25' 17" E, 605 m n. m., 4. 7. 2005, B. Trávníček.

nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'17.00"N, 15°25'17.00"E

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8417277

původní jméno: Lemna minor

lokality: 6. Vyskytná n. Jihlavou: prameništ. rašeliniště nachází se mezi obcemi Vyskytná n. Jihl. a Jiřín u Farského rybníčku, tvoří ji 2 samostatné pramen.rašeliniště

nejbližší obec: Vyskytná n. Jihlavou

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988-08-18

pramen: Růžička I. (1989): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk na Jihlavsku. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 9: 135-176.

projekt: FLDOK

ID: 8959441

lokality: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci

nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: E. Ekrťová; L. Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9950365

6559a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Sním.č.3. Petrovice: rybník na okraji obce 150m J id kostela v obci.

nejbližší obec: Petrovice, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°29'57.00"N, 15°32'15.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-06-04

pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 135-182.

projekt: FLDOK

ID: 8210894

původní jméno: Lemna minor

lokality: /56/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.

nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981448

původní jméno: Lemna minor

lokality: Petrovice (ČMV), rybník na okraji obce 150 m J kostela v obci

souřadnice: 49°29'57.00"N, 15°32'15.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-06-04

nálezce: K. Dvořáčková

pramen: Dvořáčková K. (2001): Fytocenologická charakteristika širšího okolí obce Štoky. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect.

natur., 15: 135-182.

projekt: ČNFD

ID: 2849577

6559b

původní jméno: Lemna minor

lokality: /57/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6559/b - území S od obce Střítež u Jihlavy.

nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°37'57.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7981702

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0095_232310_58_K2.1

nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'44.27"N, 15°39'12.17"E, ± 54m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-09-28

nálezce: Kamila Dvořáčková

pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4389947

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0095_232310_59_K2.1

nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava

souřadnice: 49°29'39.95"N, 15°39'4.03"E, ± 137m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-09-28

nálezce: Kamila Dvořáčková

pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4389956

6559c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 133. Rantířov: u prvních chalup na J okraji obce, 495 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'26.00"N, 15°30'48.00"E

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8418501

lokality: Jihlava, Staré Hory: lokalita „Starohorský mokřad“, luční enkláva v nivě Jihlavy, na pravém břehu řeky, asi 1,3 km SZ od železniční zastávky Staré Hory
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'58.88"N, 15°33'10.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116556

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0099_232313_31_M1.1
nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'37.75"N, 15°30'44.96"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0099: j0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4393758

6559d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Měšín SV od Jihlavy, rybníček u SZ okraje obce
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'19.00"N, 15°39'6.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169590

6560a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 193. Polná: zarostlý úvoz nad V břehem Borského rybníka na Šlapance, 480 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'39.00"N, 15°42'45.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419887

původní jméno: Lemna minor
lokality: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7981993

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0233_232406_42_V1G
nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'24.42"N, 15°40'52.00"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4400849

6560b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 224. Rudolec: první rybník těsně pod obcí (rybník Prádlo) a mokrá loučka na jeho Z břehu, 605 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'29.00"N, 15°49'53.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420715

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0233_232407_166_V1G
nejbližší obec: Záborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'38.87"N, 15°46'5.02"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401129

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0233_232407_171_V1G
nejbližší obec: Skryšov u Polné, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'31.99"N, 15°46'13.80"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0233: j0233. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401132

6560c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0235_232416_11_V1F
nejbližší obec: Velký Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'21.85"N, 15°39'56.30"E, ± 22m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. j0235: j0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401853

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0235_232416_17_V1F
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'42.02"N, 15°42'6.34"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. j0235: j0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401865

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0236_232417_116_V2C
nejbližší obec: Rybné, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'50.04"N, 15°44'26.77"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4402269

6560d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 210. Arnolec: rybník Rychtářský a louka S od něj, ca 0,8-1 km S-SSZ od kaple v obci, 550 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'37.00"N, 15°49'12.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420406

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0236_232417_19_V1G
nejbližší obec: Nadějov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'15.96"N, 15°47'19.18"E, ± 92m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401962

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0236_232417_25_V1F
nejbližší obec: Nadějov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'4.26"N, 15°46'55.38"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4401991

6561a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 225. Rudolec: druhý rybník pod obcí, 600 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'26.00"N, 15°50'1.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420737

původní jméno: Lemna minor
lokality: 228. Rudolec: Horní Křivý rybník 0,4 km JV od obce, 594 m n. m., 4. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Rudolec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'22.00"N, 15°50'17.00"E
nadmořská výška: 594 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420781

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bohdalov: Pařezný rybník, JZ obce
datum: 1982-08-25
náleze: Jan Štěpánek; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8651502

6561b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Pavlov, rybník Staropavlovský severně obce, u hráze v jihovýchodním cípu, mělce zaplavené, donedávna obnažené dno
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'26.89"N, 15°54'59.22"E, ± 60m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9916432

původní jméno: Lemna minor
lokality: Velkomeziříčsko, Pavlov, Znětínský ryb., jeho sev. část, 1,8 km SSV kostela v obci
souřadnice: 49°27'50.00"N, 15°55'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527612

původní jméno: Lemna minor
lokality: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Libor Ekrť & Ester Ekrťová (2013): Botanický inventurizační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135330

6561c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 242. Černá: rybník Hastrmánek na J okraji obce, 532 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Černá, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'15.00"N, 15°51'38.00"E
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421014

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0043_232418_287_V1C
nejbližší obec: Meziříčko u Jihlavy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'14.38"N, 15°50'48.34"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0043: j0043. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4402725

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Měřín; drobný rybníček, Lemnion minoris
souřadnice: 49°24'10.17"N, 15°52'1.88"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12492386

6561d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Netín, rybník Křenčák,
souřadnice: 49°24'43.00"N, 15°56'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-03
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2523667

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0215_232420_62_V1G
nejbližší obec: Zadní Zhořec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'39.50"N, 15°56'49.27"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-21
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0215: j0215. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4402896

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Bory; eutrofní zastíněný lesní rybníček (tůňka)
souřadnice: 49°25'16.14"N, 15°59'34.10"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12841556

6562a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stržený rybník u Radešína
souřadnice: 49°28'14.00"N, 16°4'30.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094644

původní jméno: Lemna minor
lokalita: východní rybníček u hájovny nad Bohdalcem
souřadnice: 49°28'36.00"N, 16°2'56.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094650

původní jméno: Lemna minor
lokalita: západní rybníček u hájovny nad Bohdalcem
souřadnice: 49°28'36.00"N, 16°2'56.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094651

6562b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: r. Budín u Radešína
souřadnice: 49°28'39.00"N, 16°5'28.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094663

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pajerův r. u Radešína
souřadnice: 49°28'28.00"N, 16°5'29.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094665

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pajerův r. u Radešína
souřadnice: 49°28'28.00"N, 16°5'29.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1094667

6562c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníček, ca 400 m VSV od odbočky do Mostiště
nejbližší obec: Mostiště, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'6.00"N, 16°1'27.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818020

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mrázkova louka
nejbližší obec: Horní Bory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'40.35"N, 16°1'35.76"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu PR Mrázkova louka.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6580143

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dobrá Voda u Křižanova
souřadnice: 49°23'58.83"N, 16°2'27.83"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-22
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 10613351

6562d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Libochovná, rybí sádky pod Sádeckým rybníkem v západní části obce; na obnažených dnech a ve stěnách sádek
nejbližší obec: Horní Libochovná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'26.00"N, 16°8'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-06
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957650

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0227_241313_211_V1G
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'26.84"N, 16°9'1.51"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527553

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0227_241313_214_V1G
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'31.88"N, 16°9'15.01"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527557

6563a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0227_241314_28_V1G
nejbližší obec: Bukov na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'22.64"N, 16°13'54.08"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527681

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rožná
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'36.77"N, 16°14'3.63"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6527245

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zvole
nejbližší obec: Zvole nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'36.00"N, 16°10'41.13"E, ± 1374m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6524369

6563b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 56. Nedvědice: vlhčina na P břehu Svatky nedaleko hřbitova na SZ okraji obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350908

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0117_241310_243_V1F
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'47.75"N, 16°16'29.89"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0117: j0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4527113

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Veselka
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'37.65"N, 16°17'23.34"E, ± 1377m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6381769

6563c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0227_241313_251_V1G
nejbližší obec: Jemnice u Moravce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'15.68"N, 16°10'29.03"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527605

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0227_241314_20_V1G
nejbližší obec: Bukov na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'58.67"N, 16°13'28.45"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527676

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0227_241314_99_V1G
nejbližší obec: Mitrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'31.67"N, 16°13'6.60"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. j0227: j0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4527785

6563d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pustý rybník
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-25
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6526562

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pustý rybník
nejbližší obec: Pernštejnské Jestřabí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'44.18"N, 16°19'17.49"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-25
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6525599

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Na bučku
nejbližší obec: Klokočí u Olší, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'54.18"N, 16°18'49.63"E, ± 1532m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6397703

6564a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vlhčina U ohrad
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'33.67"N, 16°20'2.93"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
nálezc: Kateřina Hudcová
pramen: Štrymplová K., Bureš P. Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994
ID: 6484184

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ujčov; Zarůstající slepé rameno Svratky. Hůře přístupné.
souřadnice: 49°29'10.68"N, 16°20'9.92"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-22
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 12869344

6564b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.42.lok.15. Rybník Ploník 1km VSV od Černovic (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'14.00"N, 16°26'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-30
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034477

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 15. Rybník Ploník 1km VSV od Černovic (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'14.00"N, 16°26'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-01
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034296

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Černovice (okres Blansko), rybník Ploník 1 km VSV od obce
souřadnice: 49°29'14.00"N, 16°26'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-30
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 22: 99-107.
projekt: ČNFD
ID: 1158712

6564d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.31.lok.13. Rybník v Černovicích (u Z okraje vsi) (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'6.00"N, 16°25'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-30
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034437

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 13. Rybník v Černovicích (u Z okraje vsi) (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'6.00"N, 16°25'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-01
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034280

původní jméno: Lemna minor

lokality: Černovice (okres Blansko), rybník u Z okraje vsi

souřadnice: 49°26'6.00"N, 16°25'1.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-05-30

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 99-107.

projekt: ČNFD

ID: 1158671

6565b

lokality: Na hladině rybníka u pily v Pílském údolí u Boskovic

nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko

souřadnice: 49°28'45.78"N, 16°39'10.32"E, ± 150m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1928-09-17

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170039

6566a

původní jméno: Lemna minor

lokality: b0253_242306_297_V1F

nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko

souřadnice: 49°28'15.56"N, 16°40'1.88"E, ± 34m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2003

nálezce: Robert Albín

pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 18.09.2003 - 21.09.2004

ID: 4558509

6566b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2.sním.45.lok.6. Široký příkop napříč údolím 50m nad lok.č.5.tj. lesní rybník 1km SSZ od Skelné Huti u Protivanova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)

nejbližší obec: Skelná Huť u Protiva, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'54.00"N, 16°47'36.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2007-05-29

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.

projekt: FLDOK

ID: 8034483

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.1.sním.1.lok.6. Široký příkop napříč údolím.sním 50m nad lok.č.5.tj. lesní rybník 1km SSZ od Skelné Huti u Protivanova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)

nejbližší obec: Skelná Huť u Protiva, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'54.00"N, 16°47'36.00"E

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2007-05-29

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.

projekt: FLDOK

ID: 8034374

původní jméno: Lemna minor

lokality: 12. Protivanovský rybník 2km JZ od Protivanova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)

nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°48'44.00"E

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2007-06-01

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Drahanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.

projekt: FLDOK

ID: 8034272

6566c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 33. Kuničky: v obci a v okolí návesního rybníka

nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1980

nálezce: Josef Holub

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9112775

6566d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 48. Holštejn: mokřiny a loučky při potoce pramenícím u silnice Šošůvka - Housko a vtékajícím ze severu do obce Holštejn

nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko

nadmořská výška: 500-550 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1980

nálezce: Josef Holub

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9113549

původní jméno: Lemna minor

lokality: 45. Mezi osadou Housko a obcí Vysočany při silnici

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

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1980

nálezce: Karel Sutorý

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9113346

původní jméno: Lemna minor

lokality: 100. Holštejn: v obci

nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1980

nálezce: Josef Holub

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9115288

6567c

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0227_242319_106_V1G
nejbližší obec: Otínoves, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'57.20"N, 16°51'59.69"E, ± 105m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0227: b0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4563193

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0227_242319_107_V1F
nejbližší obec: Otínoves, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'34.39"N, 16°52'17.08"E, ± 97m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0227: b0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5603765

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0227_242319_107_V1F
nejbližší obec: Otínoves, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'36.80"N, 16°52'21.14"E, ± 16m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0227: b0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5603743

6568a

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0161_242411_203_V1F
nejbližší obec: Mostkovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'25.70"N, 17°1'47.21"E, ± 28m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4568361

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kostelec na Hané
souřadnice: 49°29'39.26"N, 17°3'57.99"E, ± 99m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-09-01
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10440869

6568d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bedihošť
souřadnice: 49°26'25.90"N, 17°9'8.60"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-11-01
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192165

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žešov; drobný "myslivecký" rybníček, ve vodě přítomnost řas, litorál není vyvinutý, břehy jsou zarostlé dřevinami, na hrázi Acer negundo
souřadnice: 49°26'17.96"N, 17°6'24.03"E, ± 31m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013-08-06
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12969279

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kelčice
souřadnice: 49°24'3.50"N, 17°7'16.40"E, ± 16m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-08-23
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1550 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10431210

6569a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrdibořice
souřadnice: 49°29'4.00"N, 17°13'48.20"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-01
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192161

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrdibořice, příkop nad Hrdibořickými rybníky
souřadnice: 49°29'26.00"N, 17°13'23.00"E, ± 20m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-10-23
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095019

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Prostějov, Hrdibořice, Rybníky, louky a potůčky S a SV od obce říčka Blata.
datum: 1979-08-11
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652677

6569b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-05
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873632

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-06
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873406

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hornomoravský úval, niva Moravy a jejích přítoků.
souřadnice: 49°28'38.00"N, 17°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-05
náleze: V. Velíšek
pramen: Velíšek V. (1968): Slatinná společenstva třídy Phragmitetea Tüxen et Preissing 1942 Hornomoravského úvalu I. (Fytoocenologická studie). - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 28, Biol., 10: 43-56.
projekt: ČNFD
ID: 2873396

6569d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tovačov
souřadnice: 49°25'42.90"N, 17°16'58.40"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192155

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tovačov, V okraj obce.
souřadnice: 49°25'57.00"N, 17°17'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-09-16
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872682

původní jméno: Lemna minor
lokality: Klopotovice_2770025
nejbližší obec: Klopotovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'45.64"N, 17°16'4.51"E, ± 445m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-05-31
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Hodulíková M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0277. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333549

6570a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Údolí Hornomoravského úvalu. Přerov, Rokytnice. Suché loučky (zbytky) v okolí dvou pískoven SV nad Rokytnicí a pole.
datum: 1979-10-14
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653439

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kokory_2810215
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'45.92"N, 17°23'0.78"E, ± 110m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337021

6570b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Příloha 2.lok.13. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'8.00"N, 17°27'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8323208

původní jméno: Lemna minor
lokality: Příloha 2.lok.1. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°27'6.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321639

původní jméno: Lemna minor
lokality: Příloha 2.lok.2. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'18.00"N, 17°27'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321838

6571a

lokality: Raclavice [= Radslavice]
nejbližší obec: Radslavice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'41.58"N, 17°30'56.31"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170050

původní jméno: Lemna minor
lokality: Prusínky_6270067
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'20.28"N, 17°33'44.17"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777284

původní jméno: Lemna minor
lokality: Pavlovice u Přerova_6270756
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'47.20"N, 17°33'36.18"E, ± 11m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783375

6571b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šišma_6270442
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°27'58.54"N, 17°34'55.27"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781138

původní jméno: Lemna minor
lokality: Radotín u Lipníka nad Bečvou_280282
nejbližší obec: Radotín u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'57.59"N, 17°37'46.27"E, ± 28m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067646

původní jméno: Lemna minor
lokality: Soběchleby_280504
nejbližší obec: Soběchleby, okres Přerov
souřadnice: 49°29'28.32"N, 17°39'20.27"E, ± 10m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068340

6571c

lokality: Kozrál, les, hoj. ve vyschlé tůňce na okraji lesa
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'25.08"N, 17°34'5.81"E, ± 50m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1947
pramen: Zavřel 1976 Ms
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorinů 21a a 76a.
ID: 13170049

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0163_251319_223_M1.1
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'41.99"N, 17°34'48.04"E, ± 154m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. m0163: m0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4674274

6571d

lokality: Turovice, velice hojně v Moštěnce, pokrývá místy úplně vodní hladinu
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'43.36"N, 17°35'14.85"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1947
pramen: Zavřel 1976 Ms
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6571c a 6571d.
ID: 13170052

lokality: Turovice, hoj v Moštěnce od Turovic k Dřevohosticům při březích mírně tekoucí vody
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'43.36"N, 17°35'14.85"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1946
pramen: Zavřel 1976 Ms
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6571c a 6571d.
ID: 13170051

lokality: Bažantnice [les], hoj. na hladině rybníka v lese
nejbližší obec: Sovadina, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'45.55"N, 17°39'32.20"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1943
pramen: Zavřel 1976 Ms
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170046

6572a

lokality: Horní Újezd, hojně malá studánka S od obce, 300 m
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Přerov
souřadnice: 49°27'7.35"N, 17°43'47.15"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1943
pramen: Zavřel 1976 Ms
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6572a a 6572c.
ID: 13170048

6572b

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0222_251412_8_M1.3
nejbližší obec: Provodovice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'15.55"N, 17°45'12.92"E, ± 6m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679722

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0222_251412_169_M1.5
nejbližší obec: Babice u Kelče, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'27.25"N, 17°47'22.34"E, ± 190m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4680214

6572d

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0222_251412_11_M1.3
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Přerov
souřadnice: 49°26'49.27"N, 17°45'13.50"E, ± 4m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679688

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rajnochovice
souřadnice: 49°24'59.73"N, 17°48'52.77"E, ± 11m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10966575

6573a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Komárovice: Remíz s hypertovným rybníčkem pod zemědělským družstvem v Kelči, kv. 6573aac
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'44.46"N, 17°50'7.39"E, ± 90m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169324

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Komárovice: Severozápadní obvod obce Komárovice
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'0.41"N, 17°50'44.87"E, ± 9000m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169697

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0144_251408_7_V1F
nejbližší obec: Kelč-Staré Město, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'27.73"N, 17°50'15.86"E, ± 83m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
nálezcce: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678583

6573b

lokalita: Valašské Meziříčí-Hrachovec, okr. Vsetín: mokřina uprostřed pole 0,65 km JZ od fotbal. hřiště v obci Hrachovec, asi 305 m
nejbližší obec: Valašské Meziříčí-Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'4.63"N, 17°59'59.08"E, ± 100m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-05-14
nálezcce: T. Romanová
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6573b a 6574a.
ID: 13170060

6573c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podolí u Valašského Meziříčí
souřadnice: 49°25'27.34"N, 17°51'0.98"E, ± 8m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-22
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10994132

6574a

lokalita: 80a. Vsetínská kotlina, Zašová: rybníček s olšinou u železniční trati při J okraji obce, 330 m
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'2.46"N, 18°2'43.84"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-05-31
nálezcce: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Příměs na položce P. berchtoldii.
ID: 13170058

6574b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vsetínské vrchy, Rožnov p. Radhoštěm - Hradisko, rybník, 0,3 km z. od zem. družstva
souřadnice: 49°27'16.00"N, 18°7'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-09-05
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2763319

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rožnov pod Radhoštěm
souřadnice: 49°29'6.39"N, 18°9'14.02"E, ± 12m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-05-26
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0272 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10629636

6574c

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0062be_252316_602_X14
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'0.80"N, 18°2'53.02"E, ± 97m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Jana Tkačiková
pramen: Jana Tkačiková. t0062be: t0062be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4715915

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0106be_252317_871_M1.5
nejbližší obec: Velká Lhota u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'17.62"N, 18°4'15.28"E, ± 8m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Zina Klečková
pramen: Zina Klečková. t0106be: t0106be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 30.09.2003
ID: 4716703

6574d

původní jméno: Lemna minor L.
lokality: Uhliska, umělá vodní nádrž, 2 km JJZ od náměstí. 470 m n. m.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'34.63"N, 18°7'43.75"E, ± 30m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-04-04
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154577

6575c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°25'51.62"N, 18°13'37.99"E, ± 31m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-06-20
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10726744

původní jméno: Lemna minor
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°25'51.62"N, 18°13'37.99"E, ± 31m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-06-20
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10726749

6575d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Horní Bečva
souřadnice: 49°25'46.32"N, 18°15'56.93"E, ± 19m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-07-14
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X14
ID: 10832581

6576a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čeladná; umělá tůň s ostrůvkem uprostřed
souřadnice: 49°28'18.37"N, 18°21'33.06"E, ± 26m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2013-09-13
náleze: Marie Popelářová
pramen: Popelářová Marie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11761274

6576b

původní jméno: Lemna minor
lokality: St.Hamry, 1km od soutoku ř.Č.a B.Ostravice, prav.břeh ř.Č.Ostravice
souřadnice: 49°27'28.00"N, 18°28'54.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-09-11
náleze: H. Adámková
pramen: Adámková H. (1998): Prameništtní a pobřežní vegetace horní části povodí řeky Ostravice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2758614

původní jméno: *Lemna minor*

lokalita: Ostravice 2; Dm: *Equisetum fluviatilis*, dále *Carex rostrata*, *Galium palustre*, *Carex gracilis*, *Equisetum palustre*

souřadnice: 49°28'36.03"N, 18°25'47.11"E, ± 843m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2013-07-11

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1577 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 11838364

6642b

lokalita: Čerch. h. [= Čerchovské hvozdy]: na rybnících a kalužích

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'55.07"N, 12°47'38.01"E, ± 1000m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1924-08

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

ID: 13169946

6643a

lokalita: Luční rybníček a potůček j. Něm. Kubice [= Nová Kubice].

nejbližší obec: Nová Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'27.12"N, 12°51'59.53"E, ± 100m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1935-06-29

nálezce: L. Kresl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169947

6644d

původní jméno: *Lemna minor*

lokalita: Běhařov: vegetace v okolí rybníčku při silnici při jižním okraji obce

nejbližší obec: Běhařov, okres Klatovy

nadmořská výška: 450-460 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2010-07-05

nálezce: B. Trávníček

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9906523

původní jméno: *Lemna minor*

lokalita: Orlovice: rybníček 250 m ZSZ od samoty U Biedlů, 0,4 km S od středu osady

nejbližší obec: Orlovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 33. Branžovský hvozd

datum: 2010-07-05

nálezce: J. Rydlo

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9900465

původní jméno: Lemna minor
lokality: Orlovice, rybník 200 m ZSZ od samoty U Biedlů
souřadnice: 49°20'9.00"N, 13°5'20.00"E, ± 20m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-05
nálezc: J. Ryďlo
pramen: Ryďlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodní vegetace na Domažlicku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 187-197.
projekt: ČNFD
ID: 1264133

6645b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - Calluna 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7959078

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0183_214205_864_V4A
nejbližší obec: Malá Víska u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'9.00"N, 13°17'56.62"E, ± 114m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149286

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0183_214205_1108_V1C
nejbližší obec: Týnec u Janovic nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'59.42"N, 13°16'15.35"E, ± 13m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezc: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4151654

6645c

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0195_214208_960_V1F
nejbližší obec: Petrovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'13.55"N, 13°11'21.26"E, ± 22m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0195: p0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152292

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0023_214203_16_X14
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'3.73"N, 13°10'49.69"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149100

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0023_214203_75_X14
nejbližší obec: Běhařov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'56.39"N, 13°10'14.99"E, ± 8m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149182

6645d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0183_214205_851_M1.1
nejbližší obec: Vrhavěč u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'32.93"N, 13°18'3.60"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149926

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0183_214205_853_V1C
nejbližší obec: Vrhavěč u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'40.20"N, 13°18'0.18"E, ± 93m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149938

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0183_214205_941_V1G
nejbližší obec: Vrhavěč u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'44.63"N, 13°17'35.09"E, ± 19m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4150478

6646b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.3. Hnačovský rybník: SV břeh.
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'32.00"N, 13°29'14.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1998-08-17
pramen: Matějková I. (1998): Doplněk k flóře a vegetaci Hnačovského rybníka. - Calluna 3: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7952502

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.1. Hnačovský rybník: SV břeh.
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'33.00"N, 13°29'24.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1998-08-17
pramen: Matějková I. (1998): Doplněk k flóře a vegetaci Hnačovského rybníka. - Calluna 3: 4-6.
projekt: FLDOK
ID: 7952457

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0200_221322_852_V1G
nejbližší obec: Křížovice u Číhaně, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'6.64"N, 13°26'54.35"E, ± 20m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0200: p0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4186351

6646c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Klatovy: Bernartice: opuštěné a z části zazemněné koupaliště na SSV okraji vsi. 598 m n. m.
nejbližší obec: Bernartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'17.50"N, 13°23'6.50"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2016-08-17
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13180917

6647a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0114_221324_836_V1F
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'52.06"N, 13°32'23.39"E, ± 8m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0114: p0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4186389

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005
náleze: Vladimír Čejka
pramen: Čejka Vladimír. Inventarizační botanický průzkum vybraných lokalit v okolí Těchonic.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7001126

6647b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Klatovy: Pačejov: rybník Nový Pačejov 300 m JJV od obce. 508 m n. m.
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'57.20"N, 13°37'46.30"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-06-11
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170811

původní jméno: Lemna minor

lokality: Okr. Klatovy: Olšany: mělčina při SZ břehu rybníka Buxin JJZ od obce, 370 m S–SSV od budovy železniční stanice Pačejov. 522 m n. m.

nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'40.90"N, 13°37'17.70"E

nadmořská výška: 522 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2016-06-11

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170804

původní jméno: Lemna minor

lokality: Okr. Klatovy: Pačejov: rybník Velký Blýskota 0,6 km JJV od obce. 506 m n. m.

nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy

souřadnice: 49°22'54.50"N, 13°38'8.80"E

nadmořská výška: 506 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2016-06-11

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170816

6647c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hradešice: rybník Strašný, asi 1,8 km JZ od kostela

nejbližší obec: Hradešice, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'3.89"N, 13°34'32.70"E, ± 50m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2015-06-23

nálezce: Petr Kouřecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13171387

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hradešice: horní ze soustavy tří malých rybníků JZ od ryb. Strašný, asi 2,1 km JZ od kostela

nejbližší obec: Hradešice, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'56.00"N, 13°34'26.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2016-06-23

nálezce: Petr Kouřecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13173163

6647d

původní jméno: Lemna minor

lokality: břehy Potockého rybníka jižně od vsi

nejbližší obec: Týnec, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'26.70"N, 13°39'39.10"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence

datum: 2012-09-17

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10007376

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníček na S okraji obce
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'4.10"N, 13°39'59.30"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007397

6648a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy malého rybníka 0,8 km V od kaple v obci
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'18.68"N, 13°44'59.95"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007398

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Klatovy: Velký Bor: rybník Benátka 1,1 km SZ od obce. 462 m n. m.
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'7.30"N, 13°41'4.60"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2016-06-11
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170818

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Klatovy: Újezd u Chanovic: rybník Prostřední Újezd 0,7 km JZ od obce. 500 m n. m.
nejbližší obec: Újezd u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'40.70"N, 13°41'27.10"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2016-06-12
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170830

6648b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malý rybník 0,4 km S od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'14.50"N, 13°48'49.80"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007339

6648c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Horažďovice-Nový Dvůr, rybí sádky při silnici na Malý Bor, 2,3 km ZSZ od žel. stanice Horažďovice
souřadnice: 49°19'30.43"N, 13°40'44.87"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 461

původní jméno: Lemna minor
lokality: břehy stoky na SV okraji obce
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'10.20"N, 13°40'8.80"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007396

původní jméno: Lemna minor
lokality: břehy rybníka "Žebráku", stoky a křoviny u něj blíže J okraje města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'55.20"N, 13°42'10.70"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007331

původní jméno: Lemna minor
lokality: Babín: malý rybník pod hrází Farského ryb. (volná voda a břehy), asi 1,2 km JZ od obce
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'14.20"N, 13°43'14.10"E, ± 30m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2015-06-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173210

6648d

původní jméno: Lemna minor
lokality: břehy malého rybníčka u silnice při V okraji obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'4.10"N, 13°48'42.90"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2013-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007410

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníček u silnice při JZ okraji vsi
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'35.60"N, 13°47'10.30"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007392

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy malého Dolního rybníka u železniční trati JV od nádraží Horažďovice - Předměstí
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'28.80"N, 13°45'15.30"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2011-05-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007367

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník pod silnicí cca 0,5 km Z od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'59.80"N, 13°47'50.60"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007336

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy rybníka Bejchlín 2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'13.40"N, 13°46'58.40"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007337

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy rybníčka na pastvinách 500 m SZ od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'19.70"N, 13°47'54.90"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007334

původní jméno: Lemna minor
lokality: mokřad kolem větší tůně 0,5 km JZ od návrší Jíva (518 m) 1,2 km JZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'22.00"N, 13°49'41.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v tůni
ID: 10007341

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: Excerpt Atlas
poznámka: v tůni
ID: 10007342

původní jméno: Lemna minor
lokality: malý rybníček a křoviny na jeho březích 0,7 km J od kaple v obci
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'42.70"N, 13°48'27.30"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007332

původní jméno: Lemna minor
lokality: břehy rybníka "Lipno" 0,8 km S od osady
nejbližší obec: Střelskohošťická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'14.60"N, 13°47'21.50"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007358

6649a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bratronice, Z břeh rybníka Kovašín 1,2 km JV obce
souřadnice: 49°21'27.00"N, 13°50'60.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-08-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705683

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Kovašín, mezi obcemi Bratronice a Doubravice
souřadnice: 49°21'27.00"N, 13°51'10.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kovašín. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2210027

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mačkov: obnažené břehy, křoviny a okraje rybníka Podolský 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'35.90"N, 13°52'49.50"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-14
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8503882

6649b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malý rybník u cesty 0,25 km SSZ od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'56.20"N, 13°55'24.70"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-08-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007326

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rojice S od Radomyšle, Velkorojický rybník, obnažené dno podél jižního břehu
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'59.10"N, 13°56'27.10"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: K. Nušl; M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lokalita je na hranici čtverců 6649b / 6649d (původně v datech uvedeno 6649d)
ID: 13169472

6649c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malý rybníček pod lesem na JZ úpatí Březového vrchu, při SZ okraji osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.60"N, 13°52'28.40"E
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030410

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malý rybník u silnice směr Radomyšl 0,3 km VSV od osady
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'53.70"N, 13°53'16.90"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030397

6649d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy rybníčka na J okraji osady a husí pastvina při J břehu, vápenec
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030404

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Vražda a jeho litorály při V okraji obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'59.00"N, 13°56'7.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030403

původní jméno: Lemna minor
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: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030400

6650a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šamonice: rybníček u křižovatky silnic 0,65 km JV od kaple v osadě
nejbližší obec: Šamonice, okres Písek
souřadnice: 49°21'7.10"N, 14°2'8.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-09-02
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8503886

6650b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy rybníka Koželuh Z od obce
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'26.70"N, 14°5'18.50"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-05-16
náleze: Radim Paulič; Richard Otruba
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007407

původní jméno: Lemna minor
lokalita: návesní nádrž
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'42.50"N, 14°9'56.20"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007409

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /32/ Louka: řeka Otava na 15-12 říč. km
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta Otavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 79-96.
projekt: FLDOK
ID: 9006283

6650c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: údolí potůčku na Z úpatí lesnatého svahu SV od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'1.90"N, 14°1'46.50"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10030414

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malé rybníčky a jejich břehy 0,5 km V od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'47.40"N, 14°0'3.10"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007354

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníček u silnice při SZ okraji osady
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'16.40"N, 14°0'49.40"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007324

6650d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník "Pánovec" 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Oldřichov, okres Písek
souřadnice: 49°19'35.40"N, 14°5'20.40"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Pavla Nedvědová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007325

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /5/ Písek: řeka Otava říč. km /29-22/ na 29,0 km a 26,9 km a 26,7 km
nejbližší obec: Písek, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-07-17
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta Otavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 79-96.
projekt: FLDOK
ID: 9006162

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /6/ Topělec: řeka Otava říč. km /22-19/ na 21,1 km
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-01-21
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta Otavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 79-96.
projekt: FLDOK
ID: 9006180

6651a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0035_224103_137_V1F
nejbližší obec: Vojníkov, okres Písek
souřadnice: 49°21'32.11"N, 14°10'45.73"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09-02
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0035: c0035. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308676

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0031_222323_262_V1F
nejbližší obec: Louka nad Otavou, okres Písek
souřadnice: 49°22'21.32"N, 14°10'59.92"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Foit. c0031: c0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4229096

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_opravy_222319_369_V1F
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°23'53.92"N, 14°12'47.12"E, ± 33m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000
nálezce: Jan Vondrák
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4227595

6651b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0077_222325_21_L2.2B
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°23'5.39"N, 14°16'13.76"E, ± 21m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229330

6651c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Písek_4260264
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'33.26"N, 14°11'45.89"E, ± 16m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-16
nálezce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595464

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chrastiny_4260560
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°19'38.35"N, 14°12'27.72"E, ± 165m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-04
nálezce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599249

6651d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jehnědno: Jehnědno u Albrechtic nad Vltavou: tůňky v kaolinového dolu cca 1 km SZ od kapličky v osadě
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
souřadnice: 49°18'25.00"N, 14°17'56.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2008-07-04
nálezce: Radim Paulič; Václav Chán; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8503889

6652a

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0174_224202_29_M1.1
nejbližší obec: Bernartice u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°21'31.25"N, 14°23'47.58"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313874

6652b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Stádlec - bezejmenný rybník V rybníka Chudátka, 0,6 km od J okraje obce. Tábor
souřadnice: 49°22'19.80"N, 14°29'49.20"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Doua
projekt: ČNFD
ID: 1442777

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rataje - rybiček, les 0,6 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'5.00"N, 14°26'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09-14
nálezc: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436086

6652d

původní jméno: Lemna minor
lokality: /24/ Dobronice u Bechyně: břehy řeky Lužnice na 20,1 říč. km /od 21-19 km/
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-06-21
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9004081

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bechyně - 1. rybník na Plzinském potoce od ústí do říčky Smutné 0,4 km V od SV okraje obce.
souřadnice: 49°18'7.00"N, 14°27'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
nálezc: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428126

původní jméno: Lemna minor
lokality: Radětice - v S části obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'15.00"N, 14°26'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-25
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428500

6653a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /19/ Bečice: břehy řeky Lužnice na 30-27 říč. km
nejbližší obec: Bečice, okres České Budějovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-06-21
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9004023

původní jméno: Lemna minor
lokality: /14/ Dražičky: břehy řeky Lužnice na 31 a 31,3 říč. km /od 33-30 km/
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-06-21
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003454

původní jméno: Lemna minor
lokality: 8. Bechyňská Smoleč: v obci, 460 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9828535

6653b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lužnice, říční kilometr 31,3
souřadnice: 49°23'57.00"N, 14°35'0.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-06-21
náleze: J. Rydlo
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 67-108.
projekt: ČNFD
ID: 2085210

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0244_222425_161_M1.1
nejbližší obec: Libějice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'10.85"N, 14°37'0.30"E, ± 6m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238640

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0103_224205_29_V1G
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
souřadnice: 49°21'39.24"N, 14°36'17.82"E, ± 33m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-15
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0103: c0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315196

6653c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Černýšovice u Bechyně - Knížecí rybník 1 km J od JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'56.00"N, 14°30'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-06-27
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438460

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bechyňská Smoleč: Bechyňská Smoleč: v obci
nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'37.30"N, 14°32'56.10"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8482206

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0054_224204_32_M1.1
nejbližší obec: Třebelice, okres Tábor
souřadnice: 49°19'56.68"N, 14°34'23.45"E, ± 42m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4314764

6653d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bezděčín - rybník 0,5 km ZJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'52.00"N, 14°36'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-16
nálezc: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437814

původní jméno: Lemna minor

lokality: Bezděčín - rybník 1 km JJZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'25.00"N, 14°36'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-07-16

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1437787

původní jméno: Lemna minor

lokality: Bezděčín - rybník 1 km JJZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'25.00"N, 14°36'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2002-07-16

nálezce: J. Douda

pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1437766

6654a

původní jméno: Lemna minor

lokality: /18/ Sezimovo Ústí: břehy řeky Lužnice na 45,7 říč. km /od 47-43 km/

nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-07-02

pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.

projekt: FLDOK

ID: 9004010

původní jméno: Lemna minor

lokality: Lužnice, říční kilometr 42,5

souřadnice: 49°23'39.00"N, 14°40'38.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-07-02

nálezce: Š. Husák

pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 67-108.

projekt: ČNFD

ID: 2083177

původní jméno: Lemna minor

lokality: Lužnice, říční kilometr 42,5-42

souřadnice: 49°23'34.00"N, 14°40'34.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-07-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 67-108.

projekt: ČNFD

ID: 2085205

6654b

původní jméno: Lemna minor

lokality: c0054_231322_39_M1.1

nejbližší obec: Turovec, okres Tábor

souřadnice: 49°23'13.45"N, 14°45'26.14"E, ± 115m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002

nálezce: Miroslav Maksa

pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4353839

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0053_231323_28_V1F
nejbližší obec: Bítov u Radenína, okres Tábor
souřadnice: 49°23'2.22"N, 14°49'19.13"E, ± 6m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0053: c0053. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4354163

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nová Ves u Chýnova; Kaz v polích s tůňkou
souřadnice: 49°23'13.43"N, 14°47'15.61"E, ± 184m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11893426

6654c

původní jméno: Lemna minor
lokality: /7/ Planá nad Lužnicí: břehy řeky Lužnice na 51,5 říč. km /a 52: 47 říč. km/
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-07-02
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003845

původní jméno: Lemna minor
lokality: /17/ Roudná: břehy řeky Lužnice na 56-54 říč. km
nejbližší obec: Roudná, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-06-26
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003998

původní jméno: Lemna minor
lokality: /11/ Doubí: břehy řeky Lužnice na 53,2 říč. km /od 54-52 km/
nejbližší obec: Doubí
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-07-03
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003922

6654d

původní jméno: Lemna minor
lokality: okr. Tábor: Chabrovice, rybník 1 km SSZ obce
souřadnice: 49°19'55.00"N, 14°47'13.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-07-26
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2834899

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Skopytce
souřadnice: 49°20'23.12"N, 14°46'46.76"E, ± 168m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11848481

6655a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0096_231324_64_V2C
nejbližší obec: Kozmice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°22'31.98"N, 14°52'30.68"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. c0096: c0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4354927

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0096_231324_97_M1.1
nejbližší obec: Kozmice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°22'31.30"N, 14°52'31.26"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. c0096: c0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4355166

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0053_231323_4_V1F
nejbližší obec: Lažany u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°23'45.49"N, 14°51'7.74"E, ± 9m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0053: c0053. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353952

6655b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0246_233105_50_V1F
nejbližší obec: Černovice u Tábora, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'22.86"N, 14°59'6.04"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405435

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0243_231325_54_M1.6
nejbližší obec: Vintířov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'34.98"N, 14°57'36.61"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0243: c0243. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355553

6656a

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0241_231421_4_V1G
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'58.15"N, 15°2'40.92"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361490

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0241_231421_4_V1G
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'58.15"N, 15°2'40.92"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361493

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0201_233201_42_V1F
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'0.68"N, 15°3'37.62"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08
nálezc: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. j0201: j0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4414134

6656b

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0242_231423_38_M1.1
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'54.30"N, 15°7'41.41"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362649

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0241_231422_99_M1.1
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'53.65"N, 15°7'40.08"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362295

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0241_231422_103_M1.3
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'19.14"N, 15°7'33.82"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362321

6656c

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0199_233206_41_L2.2B
nejbližší obec: Bohdalín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'15.80"N, 15°1'39.97"E, ± 340m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417183

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0199_233206_102_M1.5
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'46.69"N, 15°2'30.84"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417543

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0199_233206_95_M1.5
nejbližší obec: Včelnička, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'32.90"N, 15°2'2.76"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417557

6656d

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0229_233208_104_V1F
nejbližší obec: Vlasenice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'10.12"N, 15°8'0.28"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418737

6657a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 156. (6657a) Libkova Voda: Matečný rybník a přilehlé louky ca 1km SSV od obce.
nejbližší obec: Libkova Voda, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'3.00"N, 15°11'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-09-04
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205535

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rynůrec, Libkova voda, Rynůrec žel. zast. - vesnice, louky při silnici na Počátky až k Rovné.
datum: 1976-07-18
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658445

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0226_233204_9_V1F
nejbližší obec: Čelistná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'39.49"N, 15°12'35.21"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0226: c0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415538

6657b

původní jméno: Lemna minor
lokality: kvadrant 6657b - okolí obce Zajíčkov: rybník v obci
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'41.47"N, 15°15'32.23"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933040

6657c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 235. (6657c) Veselá: rybník ca 1km JJZ od obce.
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'36.00"N, 15°13'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-27
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206740

původní jméno: Lemna minor
lokality: 229. (6657c) Ctiboř u Častrova: dolní rybníček ca 800m S od osady.
nejbližší obec: Ctiboř u Častrova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'10.00"N, 15°12'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-27
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8206652

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0226_233204_61_M1.1
nejbližší obec: Mezná u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'49.42"N, 15°13'13.58"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0226: c0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415682

6657d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 258. (6657d) Horní Cerekev: rybníčky v polích blíž železniční trati ca 1,5km ZSZ od obce.
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'59.00"N, 15°18'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8207113

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Cerekev_250059
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'18.40"N, 15°18'53.39"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-03
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065255

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hřiběcí_250097
nejbližší obec: Hřiběcí, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'48.02"N, 15°17'56.08"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-12
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065425

6658a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 21b. Hojkov: NPP "Hojkovské rašeliniště", prameniště rašeliniště v širokém údolí potoka, 500 m J od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'53.00"N, 15°24'47.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-18
náleze: Luděk Čech; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9354856

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nový Rychnov_6480548
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'13.24"N, 15°23'11.98"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-21
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5827602

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nový Rychnov_3230386
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'18.24"N, 15°21'14.80"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407908

6658b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 268. Kostelec: sádky u Kostelce a J směrem navazující vlhká louka, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'42.00"N, 15°29'15.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421685

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hutě_6480093
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'58.32"N, 15°24'59.00"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-02
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5824413

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hojkov_6480549
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'42.72"N, 15°25'2.28"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-30
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5827606

6658d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 291. Jezdovice: PP Jezdovické rašeliniště, ca 1,5 km Z od obce, 580 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'23.00"N, 15°27'40.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: P. Koutecký; J. Lepš
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422490

původní jméno: Lemna minor

lokality: 286. Dolní Cerekev: rybník u silnice z Dolní Cerekve na Čeřínek, ca 150 m Z od Nového rybníka, 545 m n. m., 5. 7. 2005, L. Lippl.

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'58.00"N, 15°26'11.00"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: L. Lippl

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8422341

původní jméno: Lemna minor

lokality: 276. Buková: PP Bukovské rybníčky, ca 1,2 km SSV-SV od obce, 580-600 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.

nejbližší obec: Buková, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'1.00"N, 15°27'23.00"E

nadmořská výška: 580-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: J. Lepš; P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8421917

6659a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 320. Hosov: nejhořejší ze tří rybníčků na potůčku vtékajícím od západu do Vodárenského rybníka 0,6 km V od obce, 558 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'23.00"N, 15°33'0.00"E

nadmořská výška: 558 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423394

původní jméno: Lemna minor

lokality: 319. Hosov: mokřad na místě zrušeného prostředního ze tří rybníčků na potůčku vtékajícím od západu do Vodárenského rybníka 0,7 km V od obce, 556 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'9.00"N, 15°32'51.00"E

nadmořská výška: 556 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423380

původní jméno: Lemna minor

lokality: 315. Hosov: soustava tří rybníčků u ZJZ okraje obce, 565-585 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'10.00"N, 15°32'4.00"E

nadmořská výška: 565-585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423246

6659b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 348. Jihlava: zoologická zahrada, ca 490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'50.00"N, 15°35'47.00"E

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424045

původní jméno: Lemna minor

lokality: Rančířov

souřadnice: 49°21'46.00"N, 15°35'39.00"E, ± 250m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-08-12

nálezce: Michal Krátký

projekt: ČNFD

ID: 1192014

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0175_234105_24_M1.1

nejbližší obec: Čížov u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'6.12"N, 15°36'27.07"E, ± 37m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4459347

6659c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 218. Třešť: lesní rybník Zimostráz v polesí Zadní Pouště, 5,5 km VSV města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'22.00"N, 15°33'4.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-01

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361995

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Jihlavsko, rybník Horní Obora asi 1,5km SV od zámku v Třešti

souřadnice: 49°17'58.90"N, 15°30'2.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006-07-29

nálezce: M. Juříček

pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. -

Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2562228

lokalita: Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015

nálezce: E. Ekrtová; L. Ekrt

pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty)

Přírodní rezervace Vílanecké rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10117477

6660a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: j0236_232422_174_V1G

nejbližší obec: Horní Bítovčice, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'28.38"N, 15°44'0.49"E, ± 92m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Olga Dvořáková

pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4404433

původní jméno: Lemna minor

lokalita: j0175_232421_61_V1F

nejbližší obec: Otín nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'30.98"N, 15°41'7.66"E, ± 9m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4403259

původní jméno: Lemna minor

lokalita: j0175_234201_219_M1.1

nejbližší obec: Svatoslav nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'6.37"N, 15°40'57.86"E, ± 22m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Josef Zlámalík

pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4471571

6660c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bransouze, rybí sádky v údolí Baráckého potoka, 1 km JZ-Z od žel. stanice; ve vodě, na obnažených dnech a na travnatých březích sádek
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'18.93"N, 15°44'4.02"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-11
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957612

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 7.(96RZ) Přímělkov: polokult. místy silně zamokřená louka se zarostlými odvodňovac. příkopy na L břehu Brtnice, 500 m V od zříc.hradu Rokštejn, 600 m J obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'7.00"N, 15°43'59.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
nálezcce: Josef Zlámalík; Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9366002

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 16.(95R) Přímělkov: malá pískovna s tůní pod lesnatou strání nad L břehem Brtnice, 250 m SSZ od zříc.hradu Rokštejn, 900 m JZ obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'9.00"N, 15°43'26.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
nálezcce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9367348

6660d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Smrčné_3250637
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'40.66"N, 15°45'16.96"E, ± 29m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-05-25
nálezcce: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5420229

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0216_234203_45_V1G
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'0.10"N, 15°49'32.56"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
nálezcce: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0216: j0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4473579

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0238_234207_80_V1G
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'40.73"N, 15°45'16.99"E, ± 36m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. j0238: j0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 06.07.2001 - 07.08.2004
ID: 4475594

6661a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 405. Měřín: rybníky a dno vypuštěného rybníčku v mělkém údolí ca 1,3-1,6 km JZ od obce, ca 510 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'15.00"N, 15°52'8.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Chrtek jun.; M. Ducháček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8425571

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Otín u Měřína; zbytky vodní hladiny, zpustlý rybníček
souřadnice: 49°21'38.82"N, 15°54'39.54"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12482655

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Otín u Měřína; extenzivní rybníček
souřadnice: 49°21'40.55"N, 15°54'40.02"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12482658

6661b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Frankův Zhořec; drovný rybníček, hustě Lemnion minoris, v současnosti asi bez hospodaření
souřadnice: 49°21'54.12"N, 15°55'43.86"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12482973

původní jméno: Lemna minor

lokality: Svařenov; rybníček, Lemnion minoris

souřadnice: 49°22'2.67"N, 15°56'39.47"E, ± 25m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-08

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12482994

původní jméno: Lemna minor

lokality: Frankův Zhořec; drobný rybníček, makrofyta málo

souřadnice: 49°21'42.43"N, 15°55'36.38"E, ± 28m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-09

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 12483208

6661c

lokality: Svatoslav; hráz a břehy rybníka s pravým břehem potoka před ústím do rybníka 600 m VSV od Svatoslavi, 545 m

nejbližší obec: Svatoslav, okres Třebíč

souřadnice: 49°19'11.98"N, 15°51'20.85"E, ± 150m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-09-19

nálezce: L. Vodová

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170036

6661d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Třebíčsko, rybník Záhumenice 0,5 km severovýchodně od obce Hostákov

souřadnice: 49°19'7.60"N, 15°58'44.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-09-03

nálezce: M. Juříček

pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2561961

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0220_234210_56_V1G

nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'35.69"N, 15°59'3.16"E, ± 34m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Antonín Hrabica

pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4477227

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0220_234210_63_V1G
nejbližší obec: Hodov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'58.85"N, 15°57'51.08"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0220: j0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4477241

6662a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dobrá Voda u Křižanova
souřadnice: 49°23'53.75"N, 16°2'27.48"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-22
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X14
ID: 10613644

6662b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Křižanov, sádky při SV okraji města, pod ryb. Podhradský, sádka č. 4 (4. od vjezdu)
souřadnice: 49°23'44.00"N, 16°6'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09-05
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540623

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0200_241322_155_L2.2B
nejbližší obec: Kundratice u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'51.25"N, 16°7'42.24"E, ± 120m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4529263

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ořechov u Křižanova
nejbližší obec: Ořechov u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'58.72"N, 16°7'57.28"E, ± 2321m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6464257

6662c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jabloňov u VM, rybník
nejbližší obec: Jabloňov u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'58.87"N, 16°4'38.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Radka Vaňková
pramen: Vaňková Radka. Zhodnocení revitalizace dvou rybníků na základě vybraných ekologických charakteristik, diplomová práce. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6959585

6662d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brezejc, Krizanovsko, maly ryb. J pri silnici mezi obcemi Ronov a Brezejc, pri Z brehu
souřadnice: 49°20'42.00"N, 16°6'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532012

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brezejc, Krizanovsko, maly ryb. J pri silnici mezi obcemi Ronov a Brezejc, pri Z brehu
souřadnice: 49°20'42.00"N, 16°6'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-03
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532024

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ruda u Velkého Meziříčí
souřadnice: 49°19'0.15"N, 16°8'26.10"E, ± 23m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10674212

6663b

lokalita: Moravské podhůří Vysočiny, Skryje (okr. Brno-venkov), slepé rameno říčky Bobrůvky pod svahem cca 570 m ZSZ od kostela Sv. Cyrila a Metoděje v obci, cca 345 m n. m., 49°23'35,7"N, 16°17'54,8"E (WGS-84), kvadrant 6663b
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'35.70"N, 16°17'54.80"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-09-16
náleze: J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: L28-12.
ID: 13170040

6663c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Březí: rybníky a lesy v okolí obce
datum: 1990-05-04
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8657552

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník Hálůj
souřadnice: 49°20'19.63"N, 16°13'9.91"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-08
náleze: Alena Bartošová
pramen: Bartošová Alena (2014): Floristický průzkum 2014
projekt: NDOP
poznámka: Rybník odbahněný v rámci OPŽP.
ID: 12061441

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Březské
souřadnice: 49°18'21.97"N, 16°12'35.49"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-14
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová Barbora (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V5
ID: 10946861

6663d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pánov; zastíněné jezírko, hustě Lemnion minoris, postupně se zazemňuje
souřadnice: 49°18'44.73"N, 16°16'35.61"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12473796

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pánov; tůňka pod rybníkem, makrofyta
souřadnice: 49°18'25.66"N, 16°16'41.33"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12473878

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Svatoslav u Tišnova; zbytky vodní hladiny, Lemnion minoris
souřadnice: 49°18'20.90"N, 16°18'28.96"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12474806

6665a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0226_241424_177_V1F
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°22'53.22"N, 16°32'31.74"E, ± 57m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0226: b0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4537739

6666a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 199. Lažánky: 1 km Z Skalního mlýna - les mezi myslivnou v údolí Punkvy a v obci Lažánky
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice
nadmořská výška: 350-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9118164

původní jméno: Lemna minor
lokality: Těchov_4630744
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°21'36.04"N, 16°41'29.87"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-01-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5644695

6666b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrov u Macochy: strouha Z od fotbalového hřiště, asi 0,33 km VSV od kostela
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'56.50"N, 16°46'4.58"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112148

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrov u Macochy: výtok z rybníka, asi 0,45 km JV od kostela
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'40.06"N, 16°45'58.92"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2015-08-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10112149

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ostrov u Macochy; Ostrovský mokřad u Císařské jeskyně. Místy silné degradace: eutrofizace, Severní část zachovalejší, jižní více eutrofní, v okrajích přechází do vlhčích typů T1.1 a pokud nejsou kosené, dominují ruderalní druhy vč. Calamagr. epig., probíhá každoroční*
souřadnice: 49°23'3.48"N, 16°46'4.56"E, ± 154m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2013-05-23
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1569 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 12789199

6666c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 269. Jedovnice: JZ obce - Chaloupky
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vlastimil Tlusták; Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120383

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rudice u Blanska_4630126
nejbližší obec: Rudice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°20'18.96"N, 16°43'17.94"E, ± 6m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-01-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5637669

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rudice u Blanska_4630170
nejbližší obec: Rudice u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°20'29.80"N, 16°43'16.57"E, ± 8m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-01-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5638060

6666d

původní jméno: Lemna minor
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: 9121163

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jedovnice, olšina 2 km V obce v Rakoveckém údolí
souřadnice: 49°19'35.00"N, 16°47'10.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003-06-11
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2779595

6667a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
náleze: Jaroslav Podhorný
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364575

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rozstání pod Kojálem; Porost u hráze rybníka s dm. *Glyceria maxima*, místy hojně *Phalaris arundinacea*
souřadnice: 49°23'38.41"N, 16°51'20.76"E, ± 90m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2013-08-13
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12865596

původní jméno: Lemna minor
lokality: Krásensko
souřadnice: 49°21'32.51"N, 16°50'32.74"E, ± 25m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-05-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10531145

6667c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 24. Rybník u JZ okraje Ruprechtova (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'29.00"N, 16°50'49.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-06-01
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034366

6668a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Území Dražanské vrchoviny. Úzká loučka podél Brodečky mezi Brodkem u Prostějova a Otaslavicemi.
datum: 1977-06-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659163

6668c

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0257_244201_213_V1G
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'53.20"N, 17°0'15.77"E, ± 3m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626585

6669a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tvorovice; Tůň, poměrně zahloubená, zastíněná okolními dřevinami.
souřadnice: 49°22'38.39"N, 17°12'7.05"E, ± 34m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1518 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11775387

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skalka u Prostějova
souřadnice: 49°23'55.97"N, 17°10'24.01"E, ± 33m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-08-23
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1550 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10431122

6669b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kojetín, na rybníku Jordáně
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
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: 8702768

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kojetín
souřadnice: 49°21'26.70"N, 17°18'16.20"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-01
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192502

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kojetín, u lesa, vedle cesty kolem ohrazených luk u kravina
souřadnice: 49°21'7.00"N, 17°18'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1966-06-01
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Velíšek V. (1965): Fytcenologický materiál tř. Phragmito-Magnocaricetea v Hornomoravském úvalu z let 1965-68. - Ms. [Depon in: authors.]
projekt: ČNFD
ID: 2870140

6669c

původní jméno: Lemna minor
lokality: m0161_244209_484_V1G
nejbližší obec: Vitčice na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°19'12.11"N, 17°14'28.18"E, ± 155m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0161: m0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4628132

6670a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 110. Chropyně: louka u severovýchodního břehu a severovýchodní pobřeží Chropyněského rybníka, 0,65 km jihovýchodně od kaple ve středu vsi; ovsíková louka, pobřežní porosty rybníka, 194 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°21'18.00"N, 17°22'21.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615605

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chropyněský rybník
souřadnice: 49°21'21.50"N, 17°22'13.70"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-07-06
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192499

původní jméno: Lemna minor
lokality: Břest, 1,8 km Z od kostela, Mlýnský náhon
souřadnice: 49°21'5.00"N, 17°24'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006-05-20
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356326

6670c

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0154_253107_58_M1.1
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'29.16"N, 17°24'51.95"E, ± 106m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2003
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0154: z0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4732706

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0049_253106_25_L2.4
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'17.98"N, 17°22'37.60"E, ± 148m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732692

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chropyně; část starého, téměř zazemněného ramene
souřadnice: 49°20'52.53"N, 17°21'9.84"E, ± 39m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2B
ID: 12717180

6670d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 120. Bílany: 1 km jihovýchodně od Kravína, přírodní památka Stonáč, při březích rybníka a okolních ramen, 190 m n. m., Otýpková (1996-1997).
souřadnice: 49°18'21.00"N, 17°25'40.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615859

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kroměříž, Bílany, PP Stonáč, J okraj obce.
souřadnice: 49°18'28.00"N, 17°25'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-07-26
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2872469

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hulín, deprese mezi náspy tratí směr Kroměříž a Přerov, asi 0,5km SSV od železniční stanice.
souřadnice: 49°19'13.00"N, 17°28'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1997-07-01
náleze: P. Hanáková
pramen: Heinzová P. (2000): Vegetace rákosin a vysokých ostřic (tř. Phragmito-Magnocaricetea) nivy Moravy v prostoru Hornomoravského úvalu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PřF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2870867

6671b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Prusinovice_210067
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'15.65"N, 17°35'34.44"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062642

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0159_251324_578_V1G
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'16.12"N, 17°35'34.80"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0159: z0159. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4674859

6671c

lokality: Holešov: Střebětice [= Třebětice] v olšině u brodáku
nejbližší obec: Třebětice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'34.78"N, 17°30'54.22"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169938

lokality: Količín
nejbližší obec: Količín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'48.42"N, 17°31'37.11"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169939

lokality: Rymice
nejbližší obec: Rymice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'28.02"N, 17°31'45.43"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169940

6672a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tůň u cesty na Janče
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'34.75"N, 17°43'34.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2016-07-06
náleze: Tomáš Svačina
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: stovky rostlin
ID: 13170858

6672b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rajnochovice_1110046
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'1.16"N, 17°46'31.22"E, ± 18m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2007-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0111. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5153410

6672c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lukoveček, zatopený lom 1,25 km VSV od vsi
souřadnice: 49°18'25.00"N, 17°41'10.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2011-06-23
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.
projekt: ČNFD
ID: 1264351

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lukov, rybník Bezedník 1 km SZ od vsi
souřadnice: 49°17'59.00"N, 17°43'27.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2011-06-23
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.
projekt: ČNFD
ID: 1264335

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lukoveček, zatopený lom 1,25 km VSV od vsi
souřadnice: 49°18'25.00"N, 17°41'10.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2011-06-23
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.
projekt: ČNFD
ID: 1264331

6673a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Ratiboř - hladina rybníka v údolí Červené S obce, 365 m n. m.
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'24.24"N, 17°54'54.91"E, ± 30m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-07-28
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10191870

lokalita: Ratiboř: ...
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'3.74"N, 17°54'32.60"E, ± 800m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-07-28
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6673a a 6673b.
ID: 13170059

6673b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6673-22
souřadnice: 49°23'15.01"N, 17°58'44.98"E, ± 2055m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2013
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11230267

6673d

lokality: um Wsetin [= Vsetín]
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'27.74"N, 17°59'34.17"E, ± 800m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: Bubela
pramen: Oborný, Flora von Mähren und österr. Schlesien, 1883-1886
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6673b, 6673d a 6674c.
ID: 13170061

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0114_253210_282_V1F
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'22.04"N, 17°59'48.37"E, ± 75m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0114: z0114. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4737581

6674a

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0125be_252321_384_M1.1
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'43.68"N, 18°2'3.70"E, ± 58m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4718916

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0125be_252321_515_V1F
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'52.79"N, 18°1'25.72"E, ± 14m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4719446

původní jméno: Lemna minor
lokality: t0125be_252321_765_V1F
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'29.62"N, 18°1'14.88"E, ± 14m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4720155

6674c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.4.sním.44.lok.4. Hovězí: rybníček nad č.3.
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'19.00"N, 18°2'52.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-29
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122210

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.31.lok.3. Hovězí: dolní rybníček Z od vsi.
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'20.00"N, 18°2'49.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-29
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122177

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 4. Hovězí: rybníček nad č.3.
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'19.00"N, 18°2'52.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122076

6674d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 12. Dolní Hrachoveček: rybníček 700m V od nádraží Huslenky.
nejbližší obec: Dolní Hrachoveček, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'13.00"N, 18°6'6.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122122

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tři rybníčky u osady Dolní Hrachovček, na pravém břehu potoka Hrachovček asi 0,6-0,7 km V od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Jaroslav Rydlo; Martina Bartošová
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8782605

6744b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 2. Šumava: Zřícenina hradu Pajrek u Nýrska, zřícenina se nachází cca 1,5 km J Nýrska, okolí rybníčku u chatové osady 330 m J zříceniny
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'28.00"N, 13°8'12.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997
pramen: Hlaváč J. (1998): Měkkýši (Mollusca) hradní zříceniny Pajrek u Nýrska a jeho okolí (Šumava). - Silva Gabreta 2: 221-231.
projekt: FLDOK
ID: 9632246

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0023_214207_27_X14
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'57.16"N, 13°7'30.79"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151775

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skelná Huť
souřadnice: 49°16'22.90"N, 13°5'55.32"E, ± 37m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-07
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11044527

6745b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Brtí. Malý rybník na Strážovském potoce 600m JV osady
nejbližší obec: Strážov, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'14.19"N, 13°16'54.39"E, ± 30m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2015-05-20
náleze: Milan Kotlínek
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10107690

6745c

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0102a_214224_594_X12
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'37.58"N, 13°11'59.82"E, ± 79m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4162823

6745d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Javorná na Šumavě
souřadnice: 49°12'54.55"N, 13°19'48.65"E, ± 236m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2012-09-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 11062118

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chvalšovice u Čachrova
souřadnice: 49°14'24.58"N, 13°19'39.74"E, ± 52m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-09-18
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11085693

6746a

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0148_223112_1025_V1F
nejbližší obec: Ujčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'50.95"N, 13°24'50.00"E, ± 4m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244770

6746b

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0148_223113_938_V1F
nejbližší obec: Lešíšov, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'50.08"N, 13°28'24.06"E, ± 30m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244884

6746c

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0111a_223116_947_V1F
nejbližší obec: Radvanice u Chotěšova, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'33.54"N, 13°21'15.05"E, ± 23m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4246271

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0111a_223116_1056_V1F
nejbližší obec: Častonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'12.41"N, 13°22'24.92"E, ± 4m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4246496

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0111a_223121_136_V1F
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'1.98"N, 13°20'59.21"E, ± 40m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0111a: p0111a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4248523

6746d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9582773

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0149_223117_380_V2A
nejbližší obec: Horní Staňkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'55.03"N, 13°25'26.65"E, ± 6m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247075

6747a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0148_223109_1092_V1F
nejbližší obec: Čejkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'38.29"N, 13°32'24.65"E, ± 74m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4244093

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0148_223114_977_V1F
nejbližší obec: Lipová Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'59.23"N, 13°32'53.66"E, ± 26m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2004
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0148: p0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4245276

6747b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žichovice, pstruhové a kaprové sádky v údolí Otavy pod zámek ve městě, 0,45 km JV žel. Stanice; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek, rybníčků a jednoho většího rybníka, v napájecích struhách a v okolních sečených trávnicích
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'56.14"N, 13°37'24.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2002
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956944

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Panský-nezamyslický rybník Z od obce
nejbližší obec: Nezamyslice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'59.00"N, 13°39'13.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007373

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /5/ Žichovice: tůň pod silnicí mezi dvěma koryty řeky Otavy blíže silnič.můstku S od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'13.00"N, 13°37'30.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2006-05-01
pramen: Košnar J., Paulič R. & Matějková I. (2007): Májová bryologicko-fanerogamologická exkurze do okolí Žichovic. - Calluna 12: 16-19.
projekt: FLDOK
ID: 7962338

6747c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPP Pastviště u Fínů
nejbližší obec: Albrechtice, okres Klatovy
nadmořská výška: 640-670 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v potůčku
ID: 10007380

6748a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malý rybníček na SV úpatí návrší "Háj" (kóta 577) J od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'54.70"N, 13°43'22.30"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007351

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malý rybník u cesty na JV úpatí Vraního vrchu (kóta 464,2) 1 km JJZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'20.40"N, 13°44'20.30"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007357

6748b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v řece Otavě Z od obce
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'10.20"N, 13°46'31.30"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007347

lokalita: okr. Strakonice, Dolní Poříčí, Otava
nejbližší obec: Dolní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'0.62"N, 13°47'38.02"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000-09-11
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169968

lokalita: okr. Strakonice, Katovice, Otava
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'14.57"N, 13°49'50.29"E, ± 600m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000-09-11
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6748b a 6749a.
ID: 13169969

lokalita: okr. Strakonice, Střelské Hoštice, Otava
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'51.34"N, 13°45'21.44"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000-09-11
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6648c, 6748a a 6748b.
ID: 13169970

6748c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v potoce pod silnicí při SSV okraji obce
nejbližší obec: Frymburk, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'1.00"N, 13°42'29.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-08-14
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10156689

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0106_223217_98_V1F
nejbližší obec: Ohrazenice u Tažovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'2.58"N, 13°44'18.46"E, ± 24m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
nálezcce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262259

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0122_223216_216_M1.1
nejbližší obec: Mačice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'40.44"N, 13°40'21.83"E, ± 11m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4261885

6748d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: vypuštěný návesní rybník
nejbližší obec: Hodějov, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'19.80"N, 13°46'32.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10007374

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní zahorčický rybník SZ od vsi
nejbližší obec: Zahorčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'52.70"N, 13°48'45.10"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: velmi hojně
ID: 10007403

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kraselov: malý rybník v zatáčce silnice asi 0,45 km SSV osady Lhota u Svaté Anny, SV od obce

nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'7.60"N, 13°49'19.30"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2015-06-23

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13171408

6749a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Pracejovice, rybník Pracejovický ca 0,5 km JZ od železniční zastávky v obci; obnažené dno (převážně písčité, místy bahnitě,

při okraji kamenité) a mělká voda

nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'18.85"N, 13°50'36.79"E, ± 150m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2005-06-16

nálezce: Karel Nusl; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: plůdkový rybník; hnojený

ID: 9969565

původní jméno: Lemna minor

lokality: břehy malého rybníčka na S úpatí vrchu Ryšová J od obce

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'57.60"N, 13°53'46.10"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-05-29

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10038668

původní jméno: Lemna minor

lokality: mokřina kolem prameniště v polích v údolí na J svahu návrší (kóta 442,3) 0,9 km VSV od obce

nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'24.70"N, 13°54'36.70"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2015-06-14

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10039406

6749b

lokality: 37e. Volyňské Předšumaví, Strakonice, slepé rameno Otavy cca 950 m VSV od nádraží, cca 385 m n. m., 49°15'30,0"N,

13°55'48,7"E (WGS-84), kvadrant 6749b

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'30.00"N, 13°55'48.70"E

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2011-06-18

nálezce: T. Baďurová; P. Koutecký; J. Prančl

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13169972

6749c

lokality: Distr. Strakonice. In piscina „Drachkovský rybník“ ad pagum Drachkov, 49°14'40,3"N, 13°51'14,9"E, 425 m, 37e, 6749a [sic],
recte: 6749c]
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'40.30"N, 13°51'14.90"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-22
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169971

6749d

původní jméno: Lemna minor
lokality: rybníček při S úpatí lesa Lipovice J od osady
nejbližší obec: Zadní Ptákovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'45.30"N, 13°57'0.30"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007385

původní jméno: Lemna minor
lokality: rybníček u silnice 100 m S od osady
nejbližší obec: Zadní Ptákovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'3.80"N, 13°56'58.90"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007386

původní jméno: Lemna minor
lokality: břehy rybníka Velký u Drovského na J okraji obce
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'10.00"N, 13°57'45.70"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007387

6750a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /3/ Čejetice: řeka Otava říč. km /43-41/ na 43,0 km
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1992-07-16
pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta Otavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 79-96.
projekt: FLDOK
ID: 9006139

původní jméno: Lemna minor

lokality: /16/ Sudoměř: řeka Otava říč. km /41-38 km/ na 40,2 km

nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1992-07-16

pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta Otavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 79-96.

projekt: FLDOK

ID: 9006215

původní jméno: Lemna minor

lokality: /23/ Lhota u Kestřan: řeka Otava říč. km /38-36 km/ na 37,0 km

nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1992-07-16

pramen: Rydlo J. (1994): Vodní makrofyta Otavy. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 79-96.

projekt: FLDOK

ID: 9006245

6750b

původní jméno: Lemna minor

lokality: rybník Podkovka 0,8 km SSV od železniční stanice Putim

nejbližší obec: Putim, okres Písek

souřadnice: 49°16'14.40"N, 14°8'10.70"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2015-06-23

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10039407

původní jméno: Lemna minor

lokality: 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

nálezce: Petr Kouřec; Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10007360

původní jméno: Lemna minor

lokality: Zátaví u Písku, komplex rybích sádek poblíž mostu přes Otavu, mezi soustavou menších rybníků a silnicí Kestřany-Písek, 1,5 km SV od kaple v obci

nejbližší obec: Zátaví, okres Písek

souřadnice: 49°17'19.80"N, 14°6'55.84"E

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2010-08-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MO ČRS Písek; ve vodě, na březích a obnažených dnech sádek, v okolním trávníku a na břehu přilehlého rybníka (slouží k napájení sádek)

ID: 13178988

6750c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 13.Čejetice: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
nálezc: 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: 9845956

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 17.Mladějovice u Čejetic: Ovčácký rybník JV od osady, břehy, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
nálezc: Vojtěch Žíla; 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: 9846273

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 18.Mladějovice u Čejetic: podél Mladějovického potoka J od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846373

6750d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy rybníka Dolní Luskovec
nejbližší obec: Albrechtice u Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'39.00"N, 14°6'15.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-31
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007368

6751a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: jižní Čechy, Luh
souřadnice: 49°15'7.00"N, 14°14'11.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-09-08
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408437

původní jméno: Lemna minor
lokalita: jižní Čechy, Luh
souřadnice: 49°15'7.00"N, 14°14'11.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-09-08
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408443

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Písek_4260350
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'27.10"N, 14°13'55.02"E, ± 29m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-04
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596559

6751b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 15. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: v osadě a u návesního rybníka.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'56.00"N, 14°18'33.00"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: 8148893

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Údraž: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: v osadě a u návesního rybníka
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8457069

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kluky u Písku_4260556
nejbližší obec: Kluky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'46.61"N, 14°14'59.17"E, ± 8m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-08-29
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599243

6751c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Protivín, Podkrčí, Švarcemburský ryb., jeho JV část (opačná od hráze)
souřadnice: 49°12'19.00"N, 14°14'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-05-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543905

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Protivín, Podkrčí, Švarcemburský ryb., jeho JV část (opačná od hráze)
souřadnice: 49°12'19.00"N, 14°14'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-05-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2543918

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Protivínsko, Selibov, Selibovský ryb. J obce, okraj strouhy před kachňárnou
souřadnice: 49°14'24.00"N, 14°11'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-07-13
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533148

6751d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybník Nový u Zelendárek u Protivína okr. Písek: v levobřežní zátocce
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'41.00"N, 14°15'14.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-06-21
pramen: Hejný S. (2000): Rdest Potamogeton angustifolius J. S. Presl v severní části Českobudějovické pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 40: 45-48.
projekt: FLDOK
ID: 9424027

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Protivín (Písek), Zelendárky, rybník Nový u Zelendárek
souřadnice: 49°12'40.00"N, 14°15'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-06-21
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (2000): Rdest Potamogeton angustifolius J. S. Presl v severní části Českobudějovické pánve. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 40: 45-48.
projekt: ČNFD
ID: 1178591

původní jméno: Lemna minor
lokalita: jižní Čechy, Uchcaný
souřadnice: 49°12'23.00"N, 14°15'26.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-09-08
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408381

6752a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0245_224212_41_L2.2B
nejbližší obec: Koloměřice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'50.52"N, 14°24'42.05"E, ± 94m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318105

6752b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /15/ Hvožďany: břehy řeky Lužnice na 7 říč. km /od 8-6 km/
nejbližší obec: Hvožďany, okres Tábor
souřadnice: 49°16'31.04"N, 14°26'7.64"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-06-22
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003976

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bechyně, rybník Trubný ve městě u sídliště
souřadnice: 49°17'56.00"N, 14°28'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-13
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850615

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bechyně, rybník Trubný ve městě u sídliště
souřadnice: 49°17'56.00"N, 14°28'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-13
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850618

6752c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Týn n. Vlt., řeka Vltava, říční km 204,4
souřadnice: 49°13'32.00"N, 14°24'42.00"E, ± 250m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1997-08-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. et Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 137-161.
projekt: ČNFD
ID: 1074909

6752d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 73. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Dobšice: rybníčky u dvora Branovice ZSZ obce a křoviny v okolí.
nejbližší obec: Dobšice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'4.00"N, 14°28'15.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8149676

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 4. sním. 21. lok. 2./206,8 říč. km/ 206-207 km říč. km. k obci Čihovice: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Čihovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'53.00"N, 14°26'12.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1997-08-07
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687388

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 4. sním. 22. lok. 2./206,2 říč. km/ 206-207 km říč. km. k obci Čihovice: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Čihovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'53.00"N, 14°26'12.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1997-08-07
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687393

6753a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 39.Hodětín: vodní nádrž na návsi, 450 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829296

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 44.Nová Ves u Hodětína: v osadě, 430 m n. m. - Grulich (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829486

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 49.Sudoměřice u Bechyně: louka při SZ okraji obce, 430 m n. m. - Trávníček, Žíla (39; 6753a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Bohumil Trávníček
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: 9829644

6753b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 71.Hlavatce: Paniannin rybník Z od obce, 460 m n. m. - Husák (39; 6753b).
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: 9830322

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 72.Hlavatce: rybník S rybníka Piniannin Z od obce, 460 m n. m. - Husák (39; 6753b).
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: 9830348

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vlastiboř, na konci obce za obecním úřadem
souřadnice: 49°15'25.00"N, 14°38'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-08-17
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850752

6753c

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0203_224224_4_M1.1
nejbližší obec: Hartmanice u Žimutic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'42.70"N, 14°34'5.84"E, ± 46m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4320887

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0203_224224_5_M1.1
nejbližší obec: Žimutice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'0.48"N, 14°32'17.45"E, ± 51m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-06
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4320893

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0203_224224_6_M1.1
nejbližší obec: Žimutice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'58.10"N, 14°32'21.66"E, ± 40m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-06
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4320894

6753d

původní jméno: Lemna minor
lokality: "Komárovský chobot", tj. SZ část "Soběslavských (= Borkovických) blat" (J od obce Komárov) Z od Soběslavi, o. Tábor
nejbližší obec: Komárov, okres Tábor
souřadnice: 49°14'31.62"N, 14°36'2.91"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-08-29
nálezc: F. Kotlaba
pramen: FAS1/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 9927647

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0057_224220_14_V1F
nejbližší obec: Záluží u Vlastiboře, okres Tábor
souřadnice: 49°14'39.84"N, 14°39'12.42"E, ± 29m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002
ID: 4319851

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0057_224220_85_M1.3
nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor
souřadnice: 49°14'9.78"N, 14°35'46.97"E, ± 307m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002
ID: 4319996

6754a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2.sním.11. v Novém rybníce v Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-09-20
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 8034122

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2.sním.10. v Novém rybníce v Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-09-20
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 8034115

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2.sním.9. v Novém rybníce v Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'5.00"N, 14°43'12.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-09-20
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vegetace plaurů. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 21-26.
projekt: FLDOK
ID: 8034099

6754b

původní jméno: Lemna minor
lokality: /22/ Bechyně: břehy řeky Lužnice na 12,5 říč. km /také na 11 a 13,5 říč. km/ /od 14-10 km/
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-06-22
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9004067

původní jméno: Lemna minor
lokality: 114.Dvorce u Tučap: rybník Zmrhal JZ od osady a jeho okolí, 430 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831168

původní jméno: Lemna minor

lokality: 111.Dvorce u Tučap: Pobočný rybník JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9831413

6754c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Okr. Tábor: Dráchov: tůň pod silnicí 130 m VJV od mostu přes Lužnici ve střední části obce

nejbližší obec: Dráchov, okres Tábor

souřadnice: 49°13'40.00"N, 14°42'50.60"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2015-06-22

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9960340

6754d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Doňov, rybníček v obci

souřadnice: 49°12'50.00"N, 14°46'20.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 381 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-08-17

nálezce: M. Hájek

projekt: ČNFD

ID: 2850745

původní jméno: Lemna minor

lokality: c0101_233118_58_V1F

nejbližší obec: Závší, okres Tábor

souřadnice: 49°14'27.71"N, 14°49'11.17"E, ± 4m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-07

nálezce: Hana Urbanová

pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4411190

6755a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 142.Červená Lhota: rybník při Z okraji samot V Chalupách S od osady Červená Lhota - Hr, 500 m n. m. (39; 6755a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9832061

původní jméno: Lemna minor

lokality: Červená Lhota: Červená Lhota: rybník při Z okraji samot V Chalupách S osady Červená Lhota

nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Lubomír Hrouda

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8482197

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0246_233114_49_M1.5
nejbližší obec: Vícemil, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'50.29"N, 14°52'28.67"E, ± 6m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409217

6755b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0201_233115_9_V1F
nejbližší obec: Horní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'45.86"N, 14°58'58.87"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0201: c0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409557

6755c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Pohoří (u Kardašovy Řečice): právě napouštěný rybník Kardaš 1,3 km ZJZ od obce. 454 m n. m.
nejbližší obec: Pohoří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'9.30"N, 14°51'26.30"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960428

6755d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0065_233119_23_M1.3
nejbližší obec: Mostečný, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'46.67"N, 14°55'6.20"E, ± 6m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0065: c0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4411459

6756a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0202_233211_12_V1G
nejbližší obec: Dívčí Kopy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'52.02"N, 15°2'33.25"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0202: c0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4419307

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0199_233206_215_M1.1
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'49.92"N, 15°3'20.02"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4416967

6756b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0229_233208_122_M1.1
nejbližší obec: Metánov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'51.86"N, 15°9'20.81"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418816

6756c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lovětín: podmáčená stanoviště za zazemněným rybníkem v PP Luží u Lovětína ca 590 m JJV od kaple
souřadnice: 49°12'20.00"N, 15°3'11.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-28
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1520025

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lovětín: mokřina za zazemněným rybníkem v PP Luží u Lovětína ca 590 m JJV od ka
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°3'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-28
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1520032

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0138_233221_24_M1.1
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'1.94"N, 15°0'50.18"E, ± 123m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0138: c0138. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4426693

6756d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Včelnice, 1. ze soustavy tzv. Hanzlových ryb. (od města), 1,5 km SV žel. stanice
souřadnice: 49°14'44.00"N, 15°4'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520807

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Včelnice; uměle vyhloubená, vyschlá tůň
souřadnice: 49°14'9.95"N, 15°4'58.31"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-05
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.3
ID: 12478778

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Včelnice; orobinec na okraji rybníka
souřadnice: 49°13'27.90"N, 15°5'39.31"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-06
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12479328

6757a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Polesí u Počátek_250427
nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'32.75"N, 15°14'51.32"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-01
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5066604

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0227_233209_26_V1F
nejbližší obec: Ctiboř u Častrova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'55.82"N, 15°12'41.83"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0227: c0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4419029

6757b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Turovka, na okraji zarostlého rybníka cca 1,4 km JJV od centra obce
souřadnice: 49°17'49.10"N, 15°17'20.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-12
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015798

lokality: Jihlávka: PR Rašeliniště Kaliště, mokřady navazující na litorál Bělohradského rybníka mezi obcemi Jihlávka a Kaliště, ca 250 m V až JV od železniční zastávky Jihlávka
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'4.75"N, 15°17'48.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015b): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Rašeliniště Kaliště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951688

původní jméno: Lemna minor
lokality: Počátky_6170027
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'15.62"N, 15°15'0.79"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5757860

6757c

původní jméno: Lemna minor
lokality: c0047_233223_53_M1.1
nejbližší obec: Popelín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'13.30"N, 15°10'58.15"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0047: c0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4428560

6757d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 646. Horní Vilímeč: rybník V nivách 1,3 km V od obce, 640 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'32.00"N, 15°16'31.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430569

původní jméno: Lemna minor
lokality: 642. Horní Vilímeč: rybníček pod silnicí na Z okraji obce, 625 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'20.00"N, 15°15'20.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430491

původní jméno: Lemna minor

lokality: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3 km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozvěřeném údolí rybníka Zhejral. Výsledky floristického průzkumu I. Růžičky z r. 1991. pro porovnání z inventarizací v r. 2005.

nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E

nadmořská výška: 675-696 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1991

nálezce: I. Růžička

pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.

projekt: FLDOK

ID: 8222178

6758a

lokality: Nová Ves: dno bývalého kamenolomu ca 1,8 km JV od centra obce

nejbližší obec: Nová Ves, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'3.30"N, 15°20'44.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 705 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2015-07-23

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967007

původní jméno: Lemna minor

lokality: 231b. Rácov: rašelinná louka a zbytek rašeliniště na P břehu potoka při JZ břehu Horního rybníka, 1 km S od obce

nejbližší obec: Rácov, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'30.00"N, 15°23'10.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-05-30

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9362524

původní jméno: Lemna minor

lokality: Nová Ves - 1 km JZ od Nové Vsi

souřadnice: 49°16'25.70"N, 15°21'5.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2004-06-27

nálezce: E. Horodyská

pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1161292

6758b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Třešť, sádky při SSV okraji města; obnažená dna a stěny sádek

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'50.60"N, 15°29'11.79"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-17

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9958030

původní jméno: Lemna minor

lokality: 413. Hodice: drobné rybníčky a olšiny v údolí ca 1,8-2,2 km JV od středu obce, 590-600 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'41.00"N, 15°29'51.00"E

nadmořská výška: 590-600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425802

původní jméno: Lemna minor

lokality: 412. Hodice: litorál a obnažené dno rybníka Horní Jilmík, ca 1,3 km VJV od obce, 580 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava

souřadnice: 49°15'54.00"N, 15°29'22.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425773

6758c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na území rybníka Horní Mrzatec a jeho okolí v letech

1993,2000,2002,2007: lok. se nachází asi 1,5km Z od obce Lhotka na úpatí Javořice. Jedná se o mezotrofní, extenzív.obhospodař.

rybník s bohatě vyvinut.vodními a litorál.rostlin.společenstvy.

nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°21'50.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2007

nálezce: E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Horní Mrzatec v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 195-206.

projekt: FLDOK

ID: 8227708

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.2. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na území rybníka Horní Mrzatec a jeho okolí v letech 1993,2000,2002:

lok. se nachází asi 1,5km Z od obce Lhotka na úpatí Javořice. Jedná se o mezotrofní, extenzív.obhospodař. rybník s bohatě

vyvinut.vodními a litorál.rostlin.společenstvy.

nejbližší obec: Lhotka, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°21'50.00"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2002

nálezce: L. Čech

pramen: Ekrťová E. & Čech L. (2008): Floristický a vegetační průzkum lokality Horní Mrzatec v Jihlavských vrších. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 195-206.

projekt: FLDOK

ID: 8227875

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 7. Vanůvek - Řídelov: komplex pramenných rašelištných luk v údolí podél bezejmen.potoka se 2 malými rybníčky mezi obcemi Vanůvek - Řídelov

nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava

nadmořská výška: 590-615 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1979

pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.

projekt: FLDOK

ID: 8956838

6758d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.3. Doupský rybník s litorál porosty a bezprostřed.okolí, průzkum v letech 2001-2002. rybník ležící cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehu Třeštského potoka, cca 500m ZJZ od obce Doupě.

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'4.00"N, 15°25'43.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2002

nálezce: M. Plunder

pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.

projekt: FLDOK

ID: 8226071

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.3.sním.1. Rašeliniště Bažantka: leží cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehu Třeštského potoka mezi rybníky Drdák a Doupský, cca 500m ZJZ od obce Doupě. Inventarizační seznam taxonů vyšš. rostlin v PR Rašeliniště Bažantka.

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°25'29.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2002

nálezce: M. Plunder

pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.

projekt: FLDOK

ID: 8225957

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.3.sním.1. Rašeliniště Bažantka: leží cca 6km SSZ od Telče, v k.ú. obcí Doupě a Řídelov. PR je na P břehu Třeštského potoka mezi rybníky Drdák a Doupský, cca 500m ZJZ od obce Doupě. Terénní průzkumy v r. 1998, nepublikováno.

nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°25'29.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1998

nálezce: Čech

pramen: Plunder M. (2008): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Přírodní rezervace Rašeliniště Bažantka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 153-168.

projekt: FLDOK

ID: 8225857

6759a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 261a. Třešť: lesní rybník Durchák v polesí Zadní Pouště, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'53.00"N, 15°32'11.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-11

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363696

původní jméno: Lemna minor

lokality: 266. Třešť: lesní rybník Okrouhlice v polesí Pouště, 4 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'20.00"N, 15°32'9.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-11

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9363935

původní jméno: Lemna minor

lokality: 279. Třešť: lesní rybník Radkovec v polesí Pouště, 250 m S od silnice do Stonařova, 3 km V od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°17'9.00"N, 15°31'23.00"E

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-16

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9364411

6759b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Jestřebí u Brtnice; Vcelku slušný rybníček u samoty s velmi úzkým lemlem litorální vegetace.

souřadnice: 49°16'12.94"N, 15°35'48.74"E, ± 106m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-06-06

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 11845012

původní jméno: Lemna minor

lokality: Stonařov; Nedávno vybudovaná tůň se rdestem alpským. Bez ryb, skokani.

souřadnice: 49°16'0.15"N, 15°35'37.17"E, ± 60m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-21

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 11847080

původní jméno: Lemna minor

lokality: Jestřebí u Brtnice; Novější rybník (vybudován 2008-2009), vcelku čistý, ale bez makrofyt. Úzký lem litorální vegetace.

souřadnice: 49°15'55.61"N, 15°35'42.35"E, ± 257m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-21

nálezce: Luděk Čech

pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 11847098

6759c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 473. Panenská Rozsídka: PP Rašelinné jezírko Rosička, ca 1,2 km J od obce, 570 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.

nejbližší obec: Panenská Rozsídka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'30.00"N, 15°30'45.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: P. Koutecký

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8426927

původní jméno: Lemna minor

lokality: Nepomuky na Moravě_3290480

nejbližší obec: Nepomuky na Moravě, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'45.86"N, 15°34'18.62"E, ± 8m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-06-07

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5425175

původní jméno: Lemna minor

lokality: Olšany u Telče_3290542

nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'2.84"N, 15°33'8.93"E, ± 35m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-09-11

nálezce: Ester Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5425625

6759d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 485. Hladov: okolí rybníka v obci, ca 650 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°36'38.00"E

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8427049

původní jméno: Lemna minor

lokality: rybník Jinšov (tč. napůl vypuštěný po opravě hráze) 2,4 km SZ od kostela sv. Václava ve středu obce, obnažené litorály

nejbližší obec: Předín, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°38'58.00"E

nadmořská výška: 602 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: P. Lustyk

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8818864

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0219_234125_198_V1G

nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'55.73"N, 15°39'33.12"E, ± 98m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4471253

6760a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Číchov, rybníček v lese pod sjezdovkou, cca 1,3 km JZ od kapličky v obci

nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'30.00"N, 15°44'51.20"E, ± 40m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-10-22

nálezce: J. Brabec; D. Abazid; M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 11120; evidenční číslo PR 839534, PR 839535; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L. [revize včetně duplikátů]

ID: 13169462

6760b

původní jméno: Lemna minor

lokality: rybníček a jeho břehy u osady Leština, 1,4 km VSV od obce

nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°17'38.00"N, 15°46'53.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8819271

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0242_234213_81_V1F

nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'3.90"N, 15°49'6.53"E, ± 21m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: David Zelený

pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4479661

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234213_100_V1F
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'45.83"N, 15°47'50.86"E, ± 19m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479685

6760c

lokalita: Hrutov: PR Na Podlesích, rašelinné a vlhké louky v údolí potůčku Stráž ca 900 m jižně od kostela v obci
nejbližší obec: Hrutov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.41"N, 15°40'38.16"E, ± 70m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezc: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Na podlesích. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950705

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234222_14_V1F
nejbližší obec: Pokojovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'7.21"N, 15°44'23.24"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4482722

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234222_16_V1F
nejbližší obec: Pokojovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'10.42"N, 15°44'36.42"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4482726

6760d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234217_37_V1F
nejbližší obec: Petrovice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'4.92"N, 15°46'39.72"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4481453

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234222_42_V1F
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'4.98"N, 15°46'36.73"E, ± 424m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4482797

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234222_58_V1F
nejbližší obec: Markvartice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'20.27"N, 15°45'15.16"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4482817

6761a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234213_10_V1F
nejbližší obec: Okřešice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'32.34"N, 15°50'25.26"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479513

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0242_234213_11_V1F
nejbližší obec: Okřešice u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'22.48"N, 15°50'29.72"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: David Zelený
pramen: David Zelený. j0242: j0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4479515

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0190_234214_135_V1F
nejbližší obec: Horní Vilémovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'46.50"N, 15°53'26.38"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Halina Adámková
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4480428

6761b

původní jméno: Lemna minor

lokality: ryb. Perný, asi 1,4 km SZ od kaple v obci

nejbližší obec: Nárámeč, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'35.00"N, 15°58'7.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: L. Hrouda; P. Koutecký

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8819915

původní jméno: Lemna minor

lokality: ruderalní a mokřadní vegetace v okolí rybníka Mrňák u osady

nejbližší obec: Doubrava (u Budišova), okres Třebíč

souřadnice: 49°15'26.00"N, 15°59'46.00"E

nadmořská výška: 460-470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8820150

původní jméno: Lemna minor

lokality: břehy a obnažené dno bezejmenného lesního rybníka J od zeleně značené turistické cesty, asi 1 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'54.00"N, 15°57'31.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-04

nálezce: P. Koutecký; L. Hrouda

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8819846

6761c

původní jméno: Lemna minor

lokality: rybník Zámíš, 2,8–2,9 km SZ od železniční stanice

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°51'44.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-03

nálezce: J. Rydlo; J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8822762

původní jméno: Lemna minor

lokality: rybníční hráz a litorál u severozápadního a severního břehu rybníka Židloch a mokřiny na jeho severním břehu, 1,1-1,5 km

ZSZ od kaple ve vsi

nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč

souřadnice: 49°14'2.40"N, 15°54'37.44"E, ± 193m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: J. Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8823502

původní jméno: Lemna minor

lokality: zarostlé svahy, ploty a dvory objektů v okolí božích muk na SZ okraji města, mezi silnicemi na Račerovice a do Sokolí

nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'21.00"N, 15°51'44.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8822698

6761d

původní jméno: Lemna minor

lokality: rybníček v obci

nejbližší obec: Hostákov, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'50.00"N, 15°58'19.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-06

nálezce: L. Hrouda

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8820341

původní jméno: Lemna minor

lokality: východní okraj rybníka Hrachovec, ca490 m JJZ od obce

nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč

souřadnice: 49°13'29.00"N, 15°55'28.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: M. Štech

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8823662

původní jméno: Lemna minor

lokality: Třebíčsko, rybník Velká Štěpnice asi tak 1,5 km západně od obce Hostákov

souřadnice: 49°13'44.00"N, 15°57'15.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-09-03

nálezce: M. Juříček

pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. -

Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2562089

6762a

původní jméno: Lemna minor

lokality: j0160_243117_32_V1F

nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč

souřadnice: 49°15'43.88"N, 16°4'40.87"E, ± 52m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2003-09

nálezce: Martin Fojt

pramen: Martin Fojt. j0160: j0160. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4573482

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0189_243112_2_V1F
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'45.58"N, 16°4'39.36"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-10-15
náleze: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0189: j0189. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572093

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Budišov; Olšina v okolí téměř vypuštěného rybníčku s kamennou hrází. V podrostu invaze *Impatiens parviflora*. Výskyt *Epilobium roseum*.
souřadnice: 49°16'54.68"N, 15°59'54.05"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-09
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13069726

6762b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníček v lese na kraji nivy 0,5 km S od mostu přes Oslavu západně od Naloučanského mlýna, ca 2 km JV od kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'8.00"N, 16°6'46.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: Z. Kaplan; J. Danihelka; F. Kolář
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824913

původní jméno: Lemna minor
lokalita: eutrofní louka v levobřežní nivě Oslavy, ca 250 m SSV až 450 m V od kaple ve vsi
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'48.60"N, 16°5'48.48"E, ± 252m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: Z. Kaplan; J. Danihelka; F. Kolář
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824763

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zahrádka, lesní rybník 500 m SSZ od Maloučanského mlýna
souřadnice: 49°15'8.00"N, 16°6'46.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264280

6762c

původní jméno: Lemna minor
lokality: S břeh a hráz ryb. Maršovec, 2–2,2 km VJV od kaple P. Marie v obci
nejbližší obec: Pozďatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'58.08"N, 16°3'50.04"E, ± 137m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825938

původní jméno: Lemna minor
lokality: SV a S břeh rybníka Štěpánek a vlhké nekosené louky kol přítoku, 2–2,4 km Z od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'26.40"N, 16°2'21.48"E, ± 170m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825606

původní jméno: Lemna minor
lokality: okraj pole, živé ploty u chat a trávníčky v okolí hráze ryb. Podhorník (na nízké vodě), ca 1,25 km ZSZ od budovy želez. stanice Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-04
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8825389

6762d

původní jméno: Lemna minor
lokality: kóta 408 m, 2,1 km SSZ železniční stanice, lesnaté údolíčko se dvěma rybníčky při zeleně značené turistické cestě směrem k Naloučanům; hospodářské nádrže, křoviny, kulturní smrčina
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'30.36"N, 16°8'6.36"E, ± 328m
nadmořská výška: 375-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: V. Joza
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8826558

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nový rybník u Častotic
nejbližší obec: Častotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'11.00"N, 16°5'53.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8826069

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zahrádka, rybník Mišník, 800 m JJV od vsi
souřadnice: 49°14'6.00"N, 16°6'18.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264607

6763a

původní jméno: Lemna minor
lokality: j0177_243114_34_V1F
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'3.62"N, 16°12'58.39"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. j0177: j0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572787

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rybník Hadr
souřadnice: 49°17'24.27"N, 16°14'14.01"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-08
náleze: Alena Bartošová
pramen: Bartošová Alena (2014): Floristický průzkum 2014
projekt: NDOP
poznámka: Rybník vybudovaný v rámci OPŽP.
ID: 12061432

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jindřichov u Velké Bíteše; rybník Korbel, dlouhodobě vypuštěn, jen zbytky vody a Lemnion minoris
souřadnice: 49°16'29.79"N, 16°12'24.91"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12472727

6763b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Svatoslav u Tišnova_4620007
nejbližší obec: Svatoslav u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'58.38"N, 16°18'56.16"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-29
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5632483

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0218_243115_87_L5.4
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'43.82"N, 16°17'25.98"E, ± 178m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-10
nálezc: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. b0218: b0218. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572866

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zálesná Zhoř; tůňka, Lemnion minoris, málo M1.3
souřadnice: 49°15'5.72"N, 16°17'24.86"E, ± 9m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12467032

6763c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Práčovna - okraj rybníka a přilehlý les, 1,5 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°12'22.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827733

původní jméno: Lemna minor
lokalita: louka směrem k rybníku Práčovna na SV okraji obce
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°12'21.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827667

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0076_243124_299_X14
nejbližší obec: Horní Lhotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'9.86"N, 16°13'50.95"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4576158

6763d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0076_243124_782_V2C
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'38.88"N, 16°15'11.05"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575204

6764a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0224_243212_301_M1.1
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'8.22"N, 16°24'51.52"E, ± 112m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2003 - 19.08.2004
ID: 4583735

6764c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Říčky u Brna; rybník Splávek, vybudováno nedávno někdy mezi léty 2003 a 2006, makrofyta jen nepatrně a na hraně X14
souřadnice: 49°14'13.46"N, 16°22'1.02"E, ± 145m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12456868

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Litostrov; drobná tůňka, Lemnion minoris
souřadnice: 49°13'48.37"N, 16°19'54.27"E, ± 10m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12466746

6764d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žebětínský rybník
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'52.25"N, 16°29'21.54"E, ± 388m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05
náleze: Evžen Wohlgemuth
pramen: Havlíček Tomáš et al. Hydrobiolog. průzkum ZCHÚ PP Hol. jezera, PP Žebět. ryb., PP Soběš. r.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6388803

původní jméno: Lemna minor
lokality: Žebětín
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'31.90"N, 16°29'30.39"E, ± 3332m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05
náleze: Evžen Wohlgemuth
pramen: Havlíček Tomáš et al. Hydrobiolog. průzkum ZCHÚ PP Hol. jezera, PP Žebět. ryb., PP Soběš. r.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6354002

6765b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Soběšické rybníčky
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'9.98"N, 16°36'24.07"E, ± 193m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Soběšické rybníčky.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6368658

původní jméno: Lemna minor
lokality: Soběšické rybníčky
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'9.98"N, 16°36'24.07"E, ± 193m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Soběšické rybníčky.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6368452

6765c

původní jméno: Lemna minor
lokality: písčité sedimenty Kníničské přehrady
souřadnice: 49°13'53.00"N, 16°30'48.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-08-25
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: 2454701

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v závěru zátopy Kníničské přehrady
souřadnice: 49°13'53.00"N, 16°30'48.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-08-25
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: 2454643

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v závěru zátopy Kníničské přehrady
souřadnice: 49°13'53.00"N, 16°30'48.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-10-02
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: 2454507

6766b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6. Bukovinka: zarůstající 1. rybníček asi 2,18 km JV směrem od kostela v Bukovince; 49°17'3.39"N, 16°49'58.79"E - naproti v malých tůňkách
nejbližší obec: Bukovinka, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'3.39"N, 16°49'58.79"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-06-13
náleze: Vendula Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hranici kvadrantů 6766b a 6767a
ID: 13169430

6767a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.1.sním.7.lok.17. Revitalizovaný rybník 400m JZ od osady Říčky u Račic (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Říčky u Račic, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'57.00"N, 16°50'3.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-05-31
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034385

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 17. Revitalizovaný rybník 400m JZ od osady Říčky u Račic (seminář a výzkumná akce konaná 28.5.-1.6.2007)
nejbližší obec: Říčky u Račic, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'57.00"N, 16°50'3.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-06-01
pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 99-107.
projekt: FLDOK
ID: 8034306

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Bukovinka, nová tůňka nad revitalizovaným rybníkem asi 2 km VJV od kostela v obci

souřadnice: 49°17'5.00"N, 16°49'57.00"E

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2007-05-31

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Příspěvek k poznání vodních makrofyt Dražanské a Hornosvratecké vrchoviny a Boskovické brázdy. - Muz.

Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 99-107.

projekt: ČNFD

ID: 1158659

6767b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: b0260_244120_8_M1.1

nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov

souřadnice: 49°15'37.80"N, 16°59'2.40"E, ± 201m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2004-09

nálezce: Tomáš Vymyslický

pramen: Tomáš Vymyslický. b0260: b0260. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4625047

původní jméno: Lemna minor

lokalita: b0249_244115_20_K2.1

nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov

souřadnice: 49°16'55.49"N, 16°56'26.12"E, ± 77m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2004

nálezce: Jan Buřival

pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4621367

původní jméno: Lemna minor

lokalita: b0249_244115_23_V1G

nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov

souřadnice: 49°17'0.31"N, 16°56'22.34"E, ± 3m

fytochorion: 71c. Dražanské podhůří

datum: 2004

nálezce: Jan Buřival

pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4621379

6767c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: b0151_244124_25_V1F

nejbližší obec: Komořany na Moravě, okres Vyškov

souřadnice: 49°13'4.44"N, 16°54'34.13"E, ± 56m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2002-11

nálezce: Jan Buřival

pramen: Jan Buřival. b0151: b0151. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4626118

6768b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6. Švábenice: pobřežní vegetace rybníka na jižním okraji obce, 270 m n. m., Cigánek & Lososová.
souřadnice: 49°16'7.00"N, 17°7'5.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: David Cigánek; Zdeňka Lososová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612459

6768c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0172_244221_30_K2.1
nejbližší obec: Kozlany u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'23.00"N, 17°2'30.23"E, ± 516m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-05-18
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0172: b0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4629224

6768d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0194_244217_601_V1G
nejbližší obec: Švábenice, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'16.26"N, 17°7'37.85"E, ± 6m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. b0194: b0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4628712

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Švábenice
souřadnice: 49°14'16.21"N, 17°7'37.89"E, ± 6m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-07-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12427763

6769a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0166_244213_11_V1F
nejbližší obec: Osíčany, okres Prostějov
souřadnice: 49°16'15.74"N, 17°10'7.36"E, ± 4m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Miroslav Vojtek
pramen: Miroslav Vojtek. z0166: z0166. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4628340

původní jméno: Lemna minor
lokality: Osíčany; tůň s okřehkem, v okolí několik buků
souřadnice: 49°16'15.73"N, 17°10'7.38"E, ± 4m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-07-29
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1437 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12466491

6769c

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0094_244223_218_M1.1
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'39.76"N, 17°11'10.21"E, ± 12m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2002
nálezc: Petra Hanáková
pramen: Petra Hanáková. z0094: z0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4629415

původní jméno: Lemna minor
lokality: Pornice
souřadnice: 49°14'10.52"N, 17°10'22.05"E, ± 106m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-07-13
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1373 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12714860

6770a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kroměříž, polesí Kroměříž, por. 6a
souřadnice: 49°17'52.00"N, 17°23'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2348725

6770b

původní jméno: Lemna turionifera (+ Lemna minor + Spirodela polyrhiza)
lokality: 21b. Hornomoravský úval, Hulín-Záhlinice (okr. Kroměříž), tůň v PP Skalky u Hulína, cca 0,75 km SZ od železniční zastávky Záhlinice, 189 m n. m., 49°17'47,3"N, 17°29'0,2"E
nejbližší obec: Hulín-Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'47.30"N, 17°29'0.20"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-05-18
nálezc: Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: příměs na sběru Lemna turionifera, číslo sběru: 15-013
ID: 13167836

6770d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vrbka u Sulimova_1120675
nejbližší obec: Vrbka u Sulimova, okres Kroměříž
souřadnice: 49°12'26.28"N, 17°25'20.03"E, ± 8m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163212

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0055_253118_76_X14
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'50.59"N, 17°29'46.54"E, ± 598m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733968

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0055_253123_2_X14
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'43.28"N, 17°29'46.64"E, ± 259m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734165

6771b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lechotice
souřadnice: 49°15'58.80"N, 17°35'2.46"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11079987

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hostišová
souřadnice: 49°15'12.96"N, 17°36'12.76"E, ± 28m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11085567

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mladcová
souřadnice: 49°15'11.46"N, 17°37'38.67"E, ± 73m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11110980

6771c

původní jméno: Lemna minor
náleze: Tomášek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662414

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0055_253118_81_M1.1
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'48.50"N, 17°30'43.52"E, ± 92m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733978

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0055_253123_38_M1.1
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'42.06"N, 17°30'47.23"E, ± 133m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734202

6771d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Louky nad Dřevnicí
souřadnice: 49°13'42.23"N, 17°36'51.47"E, ± 80m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11094100

původní jméno: Lemna minor
lokality: Louky nad Dřevnicí
souřadnice: 49°14'8.29"N, 17°36'56.29"E, ± 68m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11094101

původní jméno: Lemna minor
lokality: Mladcová
souřadnice: 49°14'45.55"N, 17°37'34.56"E, ± 140m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11105266

6772a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Fryšták, rybník u SSV konce vsi
souřadnice: 49°17'43.00"N, 17°42'2.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2011-06-23
náleze: Jan Rydlo
pramen: Rydlo J. (jun.) et Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Hostýnských vrších. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 198-202.
projekt: ČNFD
ID: 1264388

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Ves_130234
nejbližší obec: Dolní Ves, okres Zlín
souřadnice: 49°16'23.95"N, 17°40'25.21"E, ± 33m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0013. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5056792

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0053_253211_171_M1.1
nejbližší obec: Lukov u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°17'37.03"N, 17°43'36.84"E, ± 47m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0053: z0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4737983

6772c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0036_253216_296_M1.1
nejbližší obec: Příkladky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°14'33.47"N, 17°43'23.16"E, ± 78m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 10.09.2002
ID: 4740537

6773d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lačnov
souřadnice: 49°12'34.09"N, 17°59'34.08"E, ± 34m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 10678596

6774c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.2.lok.7. Pulčín: lesní rybníček u chaty 1,7km SSZ od vsi.
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'3.00"N, 18°4'19.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122157

původní jméno: Lemna minor
lokality: 9. Pulčín: rybníček u samoty U Spinů 1km JJZ od středu vsi.
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'43.00"N, 18°4'29.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122101

původní jméno: Lemna minor
lokality: 7. Pulčín: lesní rybníček u chaty 1,7km SSZ od vsi.
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'3.00"N, 18°4'19.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122092

6774d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.1.sním.3.lok.8. Zděchov: lesní rybníček u chaty 1,3km JJV od J konce vsi.
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'13.00"N, 18°5'4.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122158

původní jméno: Lemna minor
lokality: 8. Zděchov: lesní rybníček u chaty 1,3km JJV od J konce vsi.
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'13.00"N, 18°5'4.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008
pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.
projekt: FLDOK
ID: 8122094

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.3.sním.36.lok.8. Zděchov: lesní rybníček u chaty 1,3km JJV od J konce vsi.

nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín

souřadnice: 49°14'13.00"N, 18°5'4.00"E

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-06-30

pramen: Bartošová M., Rydlo J. & Smatanová J. (2008): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v Javorníkách. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 133-143.

projekt: FLDOK

ID: 8122199

6845c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 24. Železná Ruda: rybníček a jeho okolí, 850 m SV od obce

nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'30.00"N, 13°14'33.00"E

nadmořská výška: 805 m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1994

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.

projekt: FLDOK

ID: 9399700

6846a

původní jméno: Lemna minor

lokality: /347/ Slučí Tah: vodní nádrž nad L břehem Slatinného potoka J křižovatky se silnicí V osady (Procházka, Bufková et Nesvadbová)

nejbližší obec: Slučí Tah, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'5.00"N, 13°20'44.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1998

pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica 8: 23-74.

projekt: FLDOK

ID: 9382451

původní jméno: Lemna minor

lokality: /348/ Skelná: vytěžený prostor asi 200 m J silnice, 2,6 km Z od Dobré Vody (Procházka, Bufková et Nesvadbová)

nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'25.00"N, 13°23'59.00"E

nadmořská výška: 870 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1998

pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica 8: 23-74.

projekt: FLDOK

ID: 9382454

původní jméno: Lemna minor

lokality: 132. Dobrá Voda: býv.pískovna, 2,7 km Z až ZSZ od obce

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'30.00"N, 13°23'45.00"E

nadmořská výška: 850-860 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9387266

6846b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nové Městečko
souřadnice: 49°11'0.00"N, 13°29'39.32"E, ± 12m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10776447

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hořejší Těšov
souřadnice: 49°11'1.06"N, 13°25'59.91"E, ± 23m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1680 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10895427

6846c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šumava: Vysoké Lávky: tůňka J soutoku Prášílského a Jezerního potoka V silnice
nejbližší obec: Vysoké Lávky
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997-07-18
náleze: Pecháčková; Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Některé výsledky flóristického výzkumu severozápadní části české a bavorské Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 155-159.
projekt: FLDOK
ID: 9316690

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 80. Vysoké Lávky: tůňka J od soutoku Prášílského a Jezerního potoka, V od silnice
nejbližší obec: Vysoké Lávky, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'34.00"N, 13°23'18.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9386188

6847a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sním.26. Otava, při ústí Opoleneckého potoka, šedohnedý náplav 20cm hluboký s příměsí rulového písku, pod ním čistý náplav (27.9.1966a)
nejbližší obec: Radešov, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'9.00"N, 13°30'46.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1967-07-06
pramen: Sofron J. & Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia 43: 168-182.
projekt: FLDOK
ID: 7881805

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Otava, při ústí Opoleneckého potoka
souřadnice: 49°9'28.00"N, 13°30'42.00"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Štěpán J. (1971): Přirozené porosty na náplavech horní Otavy. - Preslia, Praha, 43: 168-182.
projekt: ČNFD
ID: 2145076

původní jméno: Lemna minor
lokalita: p0035_223309_464_X12
nejbližší obec: Kavrlík, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'7.88"N, 13°34'11.17"E, ± 84m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2002
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0035: p0035. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4272247

6848a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0084_223222_183_V2C
nejbližší obec: Nová Ves u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'28.54"N, 13°43'45.77"E, ± 3m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4263515

6848b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy rybníčka 400 m SZ od osady
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'56.80"N, 13°49'37.80"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007402

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hoslovice: malý rybníček u potoka u osady "Ve mlýnech" JV od obce
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-16
nálezc: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8503898

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodějov: koupaliště (Hodějovský rybník) 0,7 km J od osady
nejbližší obec: Hodějov, okres Strakonice
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2006-07-20
nálezc: Radim Paulič; Pavel Leischner
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8503885

6848c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybníčka na pastvinách SV okraji osady
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'3.70"N, 13°44'54.40"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007406

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Čábuze (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'25.45"N, 13°42'44.28"E, ± 541m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Čábuze
projekt: NDOP
ID: 12019507

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Jaroškov (projekt JCK)
souřadnice: 49°6'42.71"N, 13°40'31.42"E, ± 113m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - Podklady pro plán péče EVL Jaroškov
projekt: NDOP
ID: 12022122

6848d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: malý rybníček a jeho břehy v lukách na pravém břehu potoka Spůlka V od osady Mlýny
nejbližší obec: Žár u Vacova, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'32.70"N, 13°45'7.10"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007405

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Onšovice - Mlýny (projekt JCK)
souřadnice: 49°6'21.32"N, 13°45'35.98"E, ± 572m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Radim Paulič
pramen: Paulič R. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Onšovice - Mlýny
projekt: NDOP
ID: 12024212

6849a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: břehy rybníka Dolní Turný 0,6 km VJV od vsi
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'38.50"N, 13°50'37.10"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007401

6849b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: obnažené břehy rybníka při JZ okraji obce
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'46.60"N, 13°59'22.50"E
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007372

6849d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: c0119_223410_44_M1.1
nejbližší obec: Koječín u Čepřovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'15.68"N, 13°59'32.21"E, ± 8m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10-13
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. c0119: c0119. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4295512

6850b

lokalita: 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: 13169974

6850d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vodňansko, Svinětice, ryb. Kačírek SV obce
souřadnice: 49°8'41.00"N, 14°6'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-05-24
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533346

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vodňansko, ryb. Záhorský SV Svinětic (přes Blanici), pod hrází
souřadnice: 49°8'54.00"N, 14°7'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-05-26
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2534597

původní jméno: Lemna minor
lokalita: jižní Čechy, Rožboud
souřadnice: 49°8'56.00"N, 14°6'28.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-09-09
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408605

6851a

lokalita: Distr. Písek: in piscinula Utopený in silva Hájek prope Protivín
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°11'15.24"N, 14°13'43.82"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1964-08-12
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169975

původní jméno: Lemna
lokalita: Milenovice, Zlouňský rybník cca 800 m JV od železniční zastávky, rybník za nízkého stavu vody
nejbližší obec: Milenovice, okres Písek
souřadnice: 49°10'4.70"N, 14°13'40.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-07-16
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11755; evidenční číslo PR 840375
ID: 13195502

6851b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'42.00"N, 14°18'9.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007362

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vodňansko, ryb. SOS Záboří severnější z dvojice ryb. S žel. zast. Záboří u Čičenic, Z Chvalešovic
souřadnice: 49°9'49.00"N, 14°16'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983-07-30
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2534143

původní jméno: Lemna minor
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: 2534152

6851c

lokality: Distr. Vodňany: in piscina Velký Černoháj 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: 13169976

lokality: 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: 13169977

6851d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Dívčice, areál Březovečky se speciálními odchovnými rybníčky, 0,75 km VJV kaple v obci; ve vodě, na obnažených dnech rybníčků, v pobřežní zóně a v okolních spásaných
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'29.71"N, 14°18'56.86"E, ± 150m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-05-06
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: není vyloučena ani *L. turionifera* (v roce 2006 pozorovány načervenalé rostliny; tehdy nesebráno)
ID: 9954172

původní jméno: Lemna minor
lokality: 319. Dívčice, tůňka SV pod železniční tratí Zbudov - Dívčice pod vedením vysokého napětí ca 0,3 km JV od nádraží v Dívčicích, 390-400 m n. m., 6851d; J. Štěpánek.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823507

původní jméno: Lemna minor
lokality: 315. Dívčice, rybník Černá, J a V část rybníka (ve vodě, na okrajích a na hrázi), 395 m n. m., 6851d; K. Šumberová a J. Rydlo.
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
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: 9823433

6852a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Kočín, ryb. Dvorčice u jad. el. Temelín, 1,25 km SSV kaple v obci
souřadnice: 49°10'11.00"N, 14°22'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-07-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529619

původní jméno: Lemna minor

lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Kočín, ryb. Dvorčice u jad. el. Temelín, 1,25 km SSV kaple v obci

souřadnice: 49°10'11.00"N, 14°22'29.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529629

původní jméno: Lemna minor

lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Kočín, ryb. Dvorčice u jad. el. Temelín, 1,25 km SSV kaple v obci

souřadnice: 49°10'11.00"N, 14°22'29.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-04

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529632

6852b

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 6. sním. 57. lok. 4./209,2 říč. km/ 208-210,3 km říč. km. k obci Hněvkovice (L i P břeh): vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'38.00"N, 14°26'37.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1997-08-07

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687886

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 6. sním. 58. lok. 4./209,0 říč. km/ 208-210,3 km říč. km. k obci Hněvkovice (L i P břeh): vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'38.00"N, 14°26'37.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1997-08-07

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687889

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 8. sním. 71. lok. 4./210,1 říč. km/ 208-210,3 km říč. km. k obci Hněvkovice (L i P břeh): vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Hněvkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'38.00"N, 14°26'37.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1997-08-07

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687924

6852d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 613.Purkarec, v obci, 380 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

nálezce: J. Těšitel; Petr Lepší; Rudolf Hlaváček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828391

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hluboká nad Vltavou: V tůni v. od Tlamsova jitra, ca 0,56 km ssv. od vrcholu Velkého Kameníku

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

datum: 2006-06-24

pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douša J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 24.6., 25.6.;

ID: 8472222

původní jméno: Lemna minor

lokality: Purkarec: v obci.

nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2001-07-04

nálezce: Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší

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: 8465753

6853a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Pořežany, ryb. Bukáček u samoty Bukáček, 1,3 km JJV kaple v obci

souřadnice: 49°9'39.00"N, 14°30'4.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529309

původní jméno: Lemna minor

lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Bzí, rybník v jihovýchodní části obce

souřadnice: 49°10'54.00"N, 14°32'39.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529527

původní jméno: Lemna minor

lokality: Střední Povltaví (Hlubocko), Bzí, rybník v jihovýchodní části obce

souřadnice: 49°10'54.00"N, 14°32'39.00"E, ± 500m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2006-07-03

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529531

6853b

původní jméno: Lemna minor

lokality: w0203_224404_4_M1.1

nejbližší obec: Horní Bukovsko, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'18.78"N, 14°35'22.20"E, ± 81m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-06

nálezce: Jan Hájek

pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4326012

6853c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Drahotěšice; malá prohlubeň v bývalé pískovně, naplněná vodou, zarostlá *Sx.capr.+frag.*, Lemn.min.
souřadnice: 49°6'38.49"N, 14°33'39.31"E, ± 51m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-10-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11570141

6854a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Okr. Tábor: Vlkov: nedávno napuštěný Malý Horusický rybník 1,2 km Z-ZSZ od obce. 415 m n. m.
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'12.60"N, 14°42'17.30"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960368

6854b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 8067922

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třeboňsko, Nitovice, rybníček v obci
souřadnice: 49°10'22.00"N, 14°49'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-08-17
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850738

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třeboňsko, Ovčín, rybníky jižně od osady
souřadnice: 49°9'44.00"N, 14°46'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-08-17
náleze: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2850742

6854c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Veselí nad Lužnicí (okr. Tábor), rybník Punčoška cca 1,4 km SSZ od kaple v Ponědrážce, v J části rybníka, 416 m n. m., 49°8'57,1"N, 14°42'4,9"E
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°8'57.10"N, 14°42'4.90"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2016-08-31
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13182572

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /3/ Frahelž: břehy řeky Lužnice na 83,3 říč. km /na 85-82 km/
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-08-15
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003773

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 200.Ponědrážka: obnažené dno Ponědrážského rybníka, 420 m n. m. - Kurka (39; 6854c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Rudolf Kurka
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: 9833053

6854d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 10-12 km říč. kilometráže, výzkum vodních makrofyt řeky Nežárky u obce Val
nejbližší obec: Val, okres Tábor
souřadnice: 49°8'59.00"N, 14°46'30.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997-08
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9679908

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0083tr_233313_190_M1.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'11.16"N, 14°49'2.24"E, ± 14m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439589

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°7'19.66"N, 14°44'57.71"E, ± 140m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-23
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10863958

6855a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kardašova Řečice, rybník Velká Ochoz mezi jižním okrajem města a dvorem Cíkar, severní část rybníka
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'11.01"N, 14°50'22.27"E, ± 150m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-05-22
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9916475

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Kardašova Řečice: výtok z rybníka Svítal 0,6 km S od obce. 445 m n. m.
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'49.20"N, 14°51'19.40"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9960422

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Kardašova Řečice: rybník Svítal 0,6 km S od obce
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'49.70"N, 14°51'18.70"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9960420

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Mnich: rybník Králek 1,3 km SSV od obce
nejbližší obec: Mnich, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'34.10"N, 14°53'48.80"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-06-24
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 9960435

6855b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jindřichův Hradec, místní část Radouňka při severovýchodním okraji města, rybí sádky u silnice
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'35.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-25
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Rybářství Kardašova Řečice; sádky intenzivně stříkány Roundupem, v některých se však již několik let nesádkuje; v roce 2007 dno vysypáno oblázky, některé vlhkomilnější druhy vymizely
ID: 13178914

6855c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0134tr_233309_22_M1.1
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'41.27"N, 14°53'28.75"E, ± 57m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4438039

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0134tr_233314_253_V1G
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'34.56"N, 14°53'21.55"E, ± 36m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4440290

6855d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 39-40,5 km říč. kilometráže, výzkum vodních makrofyt řeky Nežárky u obce Horní Žďár
nejbližší obec: Horní Žďár, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'26.00"N, 14°59'22.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9680670

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 40,5-41 km říč. kilometráže, výzkum vodních makrofyt řeky Nežárky u obce Dolní Pěna
nejbližší obec: Dolní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°0'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9680678

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 2. sním. 13.(40,5 km říč. kilometr.) u obce Dolní Pěna
nejbližší obec: Dolní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°0'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08-12
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9680748

6856a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 4. sním. 36.(51,2 km říč. kilometr.) u obce Horní Skřýchov
nejbližší obec: Horní Skřýchov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'51.00"N, 15°1'38.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08-12
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9680564

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 48-50 km řč. kilometráže, výzkum vodních makrofyt řeky Nežárky u obce Dolní Skrychov

nejbližší obec: Dolní Skrychov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'55.00"N, 15°1'7.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-08

pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.

projekt: FLDOK

ID: 9680694

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 50-52 km řč. kilometráže, výzkum vodních makrofyt řeky Nežárky u obce Horní Skrychov

nejbližší obec: Horní Skrychov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'51.00"N, 15°1'38.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-08

pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.

projekt: FLDOK

ID: 9680701

6856b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Mutyněves, Malý Sříbrný rybník, ca 1,5 km ssz od centra obce

souřadnice: 49°10'38.40"N, 15°7'6.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-01

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 3015817

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Bednárec - lesní rybník 2,6 km V od obce. Jindřichův Hradec.

souřadnice: 49°11'22.50"N, 15°7'49.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-02

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1446749

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Nová Olešnice - potok 1,2 km Z obce, u prvního rybníka od rybníka Mutina. Jindřichův Hradec.

souřadnice: 49°10'42.10"N, 15°8'22.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-06-01

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1446896

6856c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Jindřichův Hradec, ryb. Vajgar v centru města, jeho severozápadní část, u hráze

souřadnice: 49°8'36.00"N, 15°0'16.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-07-17

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526868

původní jméno: Lemna minor

lokality: Jindřichův Hradec, zaplavena pískovna (J část) v PP Na cvicisti, 1,95 km JJV žel. stanice

souřadnice: 49°7'53.00"N, 15°1'20.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-07-17

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526874

původní jméno: Lemna minor

lokality: Nežárka, říční km 40,5

souřadnice: 49°6'51.00"N, 14°59'57.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-08-12

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 12: 109-122.

projekt: ČNFD

ID: 2040407

6856d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 17. Hospříz: rybníky a vlhké louky ca 0,8 km V od kaple v obci

nejbližší obec: Hospříz, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'41.00"N, 15°5'58.00"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9593914

původní jméno: Lemna minor

lokality: 26b. Člunek: odvodňovací kanály v těžbě

nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'51.00"N, 15°8'29.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9594309

původní jméno: Lemna minor

lokality: 27. Člunek: Obecní rybník při S okraji obce

nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'53.00"N, 15°7'35.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9594378

6857a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Horní Dvorce, rybí sádky pod rybníkem Pilný při JV okraji obce

nejbližší obec: Horní Dvorce, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'55.00"N, 15°14'40.00"E

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-07-07

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Rybářství Telč; sádky na pstruha; projekt výzkumu sádek v ČR (2008–2010), zápis druhů ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách a na schodech sádek, výběrově i v okolí sádek (sekané trávníky)

ID: 13178860

6857b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Studená, Skrychov, zarůstající rybníček cca 350 m V od centra obce Skrychov

souřadnice: 49°10'5.50"N, 15°18'29.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 645 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2006-08-14

nálezce: L. Ekrť

projekt: ČNFD

ID: 3015761

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Studená_6170565

nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'26.48"N, 15°17'0.53"E, ± 93m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-06-01

nálezce: Libor Ekrť

pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5763708

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Horní Němčice_5920057

nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'2.52"N, 15°17'7.80"E, ± 38m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2008-08-21

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5728288

6857c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Budkov- u rybníka Hradeček mezi obcemi Budkov a Střížovice

souřadnice: 49°8'27.70"N, 15°10'8.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: E. Horodyská

pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl.

pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1161991

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kunžak_6090131
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'53.15"N, 15°11'10.64"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749136

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Budkov u Střížovic_6090148
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'29.51"N, 15°10'34.50"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749393

6857d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Maršov u Heřmanče_5920035
nejbližší obec: Maršov u Heřmanče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'16.94"N, 15°17'17.63"E, ± 46m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5728020

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Maršov u Heřmanče_5920039
nejbližší obec: Maršov u Heřmanče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'20.76"N, 15°17'41.82"E, ± 31m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5728087

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Heřmaneč_5920405
nejbližší obec: Heřmaneč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'47.39"N, 15°17'23.39"E, ± 20m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730987

6858a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšinami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.

nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava

souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2006

nálezce: L. Ekrt; E. Ekrtová

pramen: Ekrtová E. & Ekrt L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.

projekt: FLDOK

ID: 8223366

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 685. Praskolesy: Korandův rybník (na některých mapách bezejmenný), 0,4 km JJZ od obce, ca 560 m n. m., 6. 7. 2005, J. Chrtek jun.

nejbližší obec: Praskolesy, okres Jihlava

souřadnice: 49°10'20.00"N, 15°20'56.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-06

nálezce: J. Chrtek jun.

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8431337

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 546. Olší: Olešský rybník, mokré loučky a litorál na jižním, západním a severozápadním okraji rybníka, 605 m n. m., 6. 7. 2005, P. Lustyk.

nejbližší obec: Olší, okres Jihlava

souřadnice: 49°9'41.00"N, 15°22'3.00"E

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-06

nálezce: P. Lustyk

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8428195

6858b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Telč, rybí sádky pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč; ve vodě, ve stěnách a na obnažených dnech sádek a v okolních sekaných trávnících

nejbližší obec: Telč, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'18.67"N, 15°26'49.53"E, ± 50m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-30

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Rybářství Telč; sádky kvůli odbahňování napájecího rybníka v roce pozorování výjimečně letněny

ID: 10189499

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 555. Hostětice: Hadí jezírko v lese Park 0,7 km VSV od obce, ca 550 m n. m., 7. 7. 2005, J. Douša.

nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava

souřadnice: 49°11'32.00"N, 15°25'25.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: J. Douša

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8428402

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Telč, rybí sádka pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč, sádka č. 7

souřadnice: 49°11'19.00"N, 15°26'50.00"E, ± 500m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-07-30

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2527972

6858c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 24. 6858c/201. Kostelní Vydří: vlhká louka mezi silnicí směr Řečice a rybníkem Velký Křivý ca 1,25km Z od obce.

nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'38.00"N, 15°24'15.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8214209

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 65. 6858c/201. Volfířov: Novodvorský rybník ca 1,25km ZJZ od obce.

nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°21'11.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8214947

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Lipolec - Nové Dvory - asi 2 km ZSZ od Lipolce u Novodvorského rybníka

souřadnice: 49°6'17.00"N, 15°20'49.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: E. Horodyská

pramen: Horodyská E. (2006): Minerotrofní rašeliniště Českomoravské vrchoviny: Srovnání historických a současných dat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1161981

6858d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: (NK)Tab.2. VKP Na Klátově: lokalita se nachází v k.ú. Myslůvka (okr.Jihlava). (Údaje o recentních lokalitách druhu jsou uved.v tab.1. str.14) (Průzkum se konal v letech 2005-2007)
nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'16.00"N, 15°27'9.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Štechová; Štech
pramen: Štechová T. & Štech M. (2009): Současné lokality Hamatocaulis vernicosus (Mitt.) Hedenäs na Českomoravské vysočině. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 6: 13-24.
projekt: FLDOK
ID: 8229116

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 566. Černíč: PP Černíč, Černíčský rybník, severní litorál, ca 470 m n. m., 7. 7. 2005, L. Lippl.
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'44.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: L. Lippl
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juřička J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428644

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 78. 6858d/201. Černíč: Černíčský rybník, S část navazující na ústí Moravské Dyje ca 0,65km S od kaple v centru obce.
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'41.00"N, 15°27'22.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: L. Ekrt; E. Hofhanzlová
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215122

6859a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 9. Panenská Rozsička: prameniště svahové rašelinné louky v okolí pramenů Dyje, asi 1,5 km SSV od obce Panenská Rozsička, 4 km JV Třeště
nejbližší obec: Panaenská Rozsička
nadmořská výška: 625-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979
pramen: Růžička I. (1987): Výsledky záchranného výzkumu ohrožené květeny mizejících rašelinišť a rašelinných luk v okolí Telče na Českomoravské vrchovině. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 153-192.
projekt: FLDOK
ID: 8957025

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zvolenovice_5990023
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'50.36"N, 15°30'52.85"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-19
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733623

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vystrčenovice_5990309
nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'4.21"N, 15°32'27.35"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
nálezce: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5736115

6859b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 588. Předín: lesní louka ca 2,3 km ZJZ od obce, 640 m n. m., 49° 11' 19,7" N, 15° 38' 47,2" E, 5. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Předín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'19.00"N, 15°38'47.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
nálezce: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429208

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Svojkovice na Moravě_5970002
nejbližší obec: Svojkovice na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'36.58"N, 15°39'24.05"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-19
nálezce: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5731200

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rozseč u Třešti_5970097
nejbližší obec: Rozseč u Třešti, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'31.46"N, 15°37'25.46"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-19
nálezce: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5732581

6859c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Říše_5990286
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'46.46"N, 15°33'50.22"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
nálezce: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735932

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Říše_5990293
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'54.74"N, 15°33'40.14"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735994

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Říše_5970069
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'43.15"N, 15°34'6.56"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-10
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0597. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5732218

6859d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, rybník U Mašků asi 2km jihozápadně od obce Meziříčko
souřadnice: 49°6'9.90"N, 15°38'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-28
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562084

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, bezejmenný rybník na Zdeňkovském potoce asi 1,5 km východně od obce Krasnice
souřadnice: 49°6'58.60"N, 15°38'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-28
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562080

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, Panský rybník asi 2km jihozápadně od kostela v obci Želetava
souřadnice: 49°7'52.90"N, 15°39'49.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-08-28
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562057

6860a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Návesní rybník, litorál na Z okraji
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'51.00"N, 15°40'16.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820459

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0161_234401_109_V1F
nejbližší obec: Předín, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'31.06"N, 15°40'25.54"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. j0161: j0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496169

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0184_234406_33_V1F
nejbližší obec: Bítovánky, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'23.54"N, 15°42'13.57"E, ± 107m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0184: j0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497994

6860b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, Sadecký rybník asi 0,5km JZ od hradu Sádek u Kojetic
souřadnice: 49°9'17.90"N, 15°47'30.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-01
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562095

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stařeč_3320012
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'40.42"N, 15°48'50.22"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0332. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428602

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0182_234223_4_M1.1
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'40.34"N, 15°48'50.22"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. j0182: j0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4482871

6860c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, rybník Utopenec na jihozápadním okraji obce Lesonice
souřadnice: 49°6'20.50"N, 15°44'36.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-02
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562169

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Moravskobudějovicko, Lesonice, ryb. Utopenec při silnici JZ obce, na opačné straně od hráze
souřadnice: 49°6'20.40"N, 15°44'40.00"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539890

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0184_234406_16_V2C
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'57.19"N, 15°40'22.15"E, ± 173m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0184: j0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497940

6860d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, Bolíkovický rybník asi 0,5km západně od obce Bolíkovice
souřadnice: 49°8'6.10"N, 15°47'30.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-01
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562158

6861a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lesní rybník na S okraji lesa, ca 1,9 km JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Střítež u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'29.00"N, 15°54'1.00"E
nadmořská výška: 498-500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828342

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Střítež, Lesní rybník 1,5 km J od vsi
souřadnice: 49°10'32.00"N, 15°54'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264645

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0118_234403_67_V2C
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'36.56"N, 15°50'20.54"E, ± 35m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496762

6861b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klučov, rybník Horák 800 m JV od vsi
souřadnice: 49°9'48.00"N, 15°55'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264573

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klučov, rybník Horák 800 m JV od vsi
souřadnice: 49°9'48.00"N, 15°55'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264497

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Klučov, rybník Horák 800 m JV od vsi
souřadnice: 49°9'48.00"N, 15°55'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264429

6861d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, rybník Ševčík (větší) z jihu přilehlý k obci Lipník
souřadnice: 49°8'23.50"N, 15°57'13.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-11
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562048

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko rybník Babka asi 1,5 Km jihovýchodně od kostela v Obci Lipník
souřadnice: 49°7'57.30"N, 15°57'37.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-11
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562045

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko rybník Ševčík, asi 1 km východně od obce Lipník
souřadnice: 49°8'38.40"N, 15°57'51.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-11
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562040

6862a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 64. Staré duby: Plešice: 1,0 km SV obce, nad P břehem Dalešické přehrady, na příkrých skal.stěnách a ostrožnách na Dvořákově vyhlídce
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč
nadmořská výška: 380-460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304069

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Staré duby (lokalita č. 64)
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'11.81"N, 16°2'46.59"E, ± 671m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6391840

6862c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 66. Velký pivovarský rybník: Dalešice: 1,0 km SZ obce, na okraji rybníka s přilehlou loukou
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304249

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 99. Valečská rokle: Valeč: 500 m dlouhé údolíčko potoka na Z okraji obce s vod.nádrží, mezofytními loukami, stráž s ojediněl.nenároč. xerotermy, křoviny
nejbližší obec: Valeč
nadmořská výška: 436-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307047

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0193_243306_10_M1.7
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'47.58"N, 16°2'7.26"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. j0193: j0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4592137

6862d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: zarůstající rybník Jezero na okraji plošiny 300 m ZJZ od kóty U Jezera (407,2 m), ca 2,8 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°9'24.00"E
nadmořská výška: 393-395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Rydlo; L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830211

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mohelno, rybník Jezero 2,5 km ZJZ od vsi
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°9'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264559

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mohelno, rybník Jezero 2,5 km ZJZ od vsi
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°9'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264555

6863a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník na jižním okraji obce a jeho bezprostřední okolí
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'36.00"N, 16°14'16.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: M. Chytrý; M. Lepší; J. Rydlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8830696

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sudice, rybník u J konce vsi
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°14'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264606

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sudice, rybník u J konce vsi
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°14'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2011): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt na Třebíčsku. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 203-209.
projekt: ČNFD
ID: 1264433

6863b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příbram na Moravě; rybníček, trochu Lemnion minoris
souřadnice: 49°11'25.08"N, 16°18'38.02"E, ± 23m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13056056

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příbram na Moravě; rybníček, trochu Lemnion minoris, v litorálu nemapovatelně M1.3 a M1.1
souřadnice: 49°11'36.11"N, 16°18'37.83"E, ± 37m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1384 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13056617

6863c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lhánice; rybníček zarostlý Typha latifolia, betonové skruží. V rybníčků Lemna minor, ostatní taxony na okraji. Od rybníku vede strouha podél níž jsou malé vrby.
souřadnice: 49°6'30.80"N, 16°14'13.71"E, ± 15m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12960638

6863d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°8'13.43"N, 16°15'55.79"E, ± 1654m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11956280

6864a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Babice u Rosic; rybníček v Babicích, bez hospodaření, makrofyta hojně, vybetonovaný okraj
souřadnice: 49°10'23.89"N, 16°21'30.35"E, ± 15m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12413592

6864b

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0202_243402_270_V1F
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'19.52"N, 16°25'20.42"E, ± 41m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0202: b0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4606404

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0202_243402_270_V1F
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'19.52"N, 16°25'20.42"E, ± 41m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0202: b0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4606406

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0202_243402_279_M1.1
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'2.28"N, 16°26'27.38"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0202: b0202. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4606430

6864d

původní jméno: Lemna minor
lokality: PP Střelická bažinka
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'47.71"N, 16°28'3.68"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: Antonín Krása; Zuzana Chlěbcová; Alena Chromková; Milada Hyclová; Jiří Vačkař; Jan Hartl
pramen: Krása A., Hartl J., Vačkař J., Hyclová M., Chlěbcová Z., Chromková A. : Střelická bažinka- inventarizační průzkum chráněného přírodního útvaru. , 1986. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6602828

původní jméno: Lemna minor
lokality: Střelická bažinka
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'47.59"N, 16°28'3.70"E, ± 264m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986
náleze: Antonín Krása
pramen: Krása Antonín et al. IP CHPV Střelická bažinka.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6473795

6865a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pisárky; náhon s pomalu tekoucí vodou, proto na přechodu do jednotky V1G
souřadnice: 49°11'9.65"N, 16°34'25.13"E, ± 464m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V4A
ID: 12410468

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žebětín; jezírko v oboře Holedná, okolo jezírka málo X5-palouk
souřadnice: 49°11'54.56"N, 16°31'27.34"E, ± 13m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12425619

6865b

lokalita: Gräben der Czernowitzter [= Černovice] Au bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'17.58"N, 16°38'48.24"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1905-05
náleze: I. Czižek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 18a a 20b.
ID: 13169931

6865c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0087_243408_215_M1.5
nejbližší obec: Nebovidy u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'53.70"N, 16°31'43.97"E, ± 305m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4610323

6865d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0004_243415_14_V1F
nejbližší obec: Chrlice, okres Brno-město
souřadnice: 49°7'19.06"N, 16°38'38.54"E, ± 16m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-06-13
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0004: b0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4611557

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0004_243415_46_V1F
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'15.23"N, 16°37'54.16"E, ± 4m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-06-13
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0004: b0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4611579

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-05
náleze: Evžen Wohlgemuth
pramen: Havlíček Tomáš et al. Hydrobiolog. průzkum ZCHÚ PP Hol. jezera, PP Žebět. ryb., PP Soběš. r.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6557054

6866a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podolí u Brna; jezírko na dně poldru
souřadnice: 49°11'27.96"N, 16°44'14.10"E, ± 9m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V5
ID: 12382541

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podolí u Brna; jezírko na dně poldru, Lemnion minoris
souřadnice: 49°11'29.19"N, 16°44'16.88"E, ± 13m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12382543

6866c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0153_244311_5_V1F
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'27.05"N, 16°43'43.28"E, ± 373m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0153: b0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630271

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0153_244311_52_V1F
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'20.99"N, 16°41'9.85"E, ± 18m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0153: b0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630356

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_opravy_244306_29_V1F
nejbližší obec: Kobylnice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'45.80"N, 16°43'45.59"E, ± 243m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Buřival
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4629914

6867d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rašovický zlom - chobot - mokřad
souřadnice: 49°7'36.32"N, 16°56'3.05"E, ± 115m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 11965059

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rašovický zlom - Chobot
souřadnice: 49°7'36.63"N, 16°56'3.79"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011-07-17
náleze: Michal Juříček
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V1C
ID: 11172681

6869c

lokalita: Chřiby, v. část: [Střílky:] tůň u střílec. hradu
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'3.42"N, 17°13'34.86"E, ± 300m
fytochorion: 77c. Chřiby
pramen: Gogela 1912 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: 13170054

6869d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Břestek_5690159
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'47.28"N, 17°17'29.11"E, ± 18m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2008-08-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5709664

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Břestek_5650174
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'9.84"N, 17°19'53.18"E, ± 41m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2008-08-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5705849

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Břestek_5650174
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'9.84"N, 17°19'53.18"E, ± 41m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5705856

6870a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Košíky_1120384
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°11'17.77"N, 17°24'21.74"E, ± 33m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5161348

6870b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Halenkovice_1120582
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'54.58"N, 17°26'23.57"E, ± 11m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162803

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Halenkovice_1120590
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'14.99"N, 17°26'36.42"E, ± 12m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162841

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0141_253302_730_V2C
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.42"N, 17°26'25.44"E, ± 42m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2003
náleze: Jan Valer
pramen: Darek Lacina. z0141: z0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4745859

6870d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kněžpole, PR Kanada, 2,4 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°6'4.30"N, 17°29'11.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-03
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498729

původní jméno: Lemna minor
lokality: Babice1, odstavené rameno ř. Moravy, 0.75 km V od kostela v obci Babice
souřadnice: 49°7'17.00"N, 17°29'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-07-27
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400194

původní jméno: Lemna minor
lokality: Babice1, odstavené rameno ř. Moravy, 0.75 km V od kostela v obci Babice
souřadnice: 49°7'16.00"N, 17°29'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-07-27
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400189

6871a

původní jméno: Lemna minor
lokality: PP Na letišti (Otrokovice), 1,7 km JZ od žst Otrokovice
souřadnice: 49°11'33.00"N, 17°30'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2004-07-07
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1399954

původní jméno: Lemna minor
lokality: PP Na letišti (Otrokovice), 1,7 km JZ od žst Otrokovice
souřadnice: 49°11'33.00"N, 17°30'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2004-07-07
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1399933

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PP Na letišti (Otrokovice), 1,7 km JZ od žst Otrokovice
souřadnice: 49°11'34.00"N, 17°30'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2004-07-07
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.;
depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1399907

6871c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Sptyihněv_5590019
nejbližší obec: Sptyihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°8'0.82"N, 17°30'29.95"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704548

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Napajedla_1180115
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°8'51.43"N, 17°30'37.69"E, ± 58m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5164667

6871d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0145_253315_6_V1G
nejbližší obec: Velký Ořechov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'54.40"N, 17°39'26.28"E, ± 187m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-06-20
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0145: z0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4748006

6872a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vizovická vrchovina, dsitr. Zlín, Doubravy: jižní část PP Uhliska, 800 m severně kóty 366; na hladině při okraji tůně (louka při
západní straně toku); 330 m s. m.
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'8.75"N, 17°40'29.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-04-08
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169429

6872b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Sehradice
souřadnice: 49°10'6.14"N, 17°49'45.95"E, ± 29m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-09-24
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11107581

6872d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Z1- L 1b. Zlín: Sehradice: obec (6872d 1934b)
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'44.00"N, 17°49'50.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1934
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9754307

původní jméno: Lemna minor
lokality: Okr. Zlín: Luhačovice, Jezírko Lásky, 0,9 km SZ od kostela (horní rybník)
souřadnice: 49°6'39.00"N, 17°45'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-07
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 1356627

původní jméno: Lemna minor
lokality: Petrůvka - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336493

6873c

lokality: okr. Zlín: Neršová [sic], recte: Nevšová], staré koupaliště nad SSZ koncem vsi
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°7'2.55"N, 17°50'9.52"E, ± 25m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1999-09-18
náleze: J. Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170057

6873d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lipina - 6873-42
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-08-26
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7492133

původní jméno: Lemna minor
lokality: Brumov, Hložecká kaple - 6873-44
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-24
nálezc: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7346916

6874a

původní jméno: Lemna minor
lokality: z0152_254301_148_V1F
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'47.46"N, 18°2'46.50"E, ± 176m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
nálezc: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774590

původní jméno: Lemna minor
lokality: Smolina
souřadnice: 49°9'38.40"N, 18°0'3.35"E, ± 13m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10625331

6874c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 34. Valašské Klobouky: dva rybníky v údolí J od nádraží, jejich okraje a blízké okolí
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: Tomášek; Dostál; Josef Holub; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129045

původní jméno: Lemna minor
lokality: 1. Rybníček (horní) 500 m J od nádraží Vlašské Klobouky
nejbližší obec: Vlašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'16.00"N, 18°1'13.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9685966

původní jméno: Lemna minor
lokality: 2. Malá vyhloubená nádrž nad rybníčkem 500 m J od nádraží Valašské Klobouky (1995 a 1998)
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'19.00"N, 18°1'11.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9685981

6946a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 48. Prášily: J silnice 1,2 km Z od bývalé obce Velký Bor
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'0.00"N, 13°24'60.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402233

6947c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vchynice-Tetov I
souřadnice: 49°2'57.00"N, 13°30'7.77"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.2
ID: 11097967

6947d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Pasecka_slat
nejbližší obec: Paseka u Borových Lad, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'11.93"N, 13°39'46.10"E, ± 837m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Pasecká slat. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7840503

6948b

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0190_223418_264_V1G
nejbližší obec: Smrčná u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'9.49"N, 13°48'31.93"E, ± 64m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4301561

původní jméno: Lemna minor
lokality: Štítkov; Malá tůňka (rybníček) obklopená biotopem T1.6. Přirozené břehy s porostem druhu Glyceria fluitans, který přechází i do volné hladiny. Z vodních makrofyt jen Lemna minor a několik trsů Potamogeton natans.
souřadnice: 49°4'25.16"N, 13°49'49.69"E, ± 20m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-02
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11771455

6948c

lokality: Šumava, Lipka, rybníček u samoty 1 km JV od nádraží, 980 m
nejbližší obec: Lipka, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'46.52"N, 13°44'49.36"E, ± 25m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1988-08-31
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170067

6948d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Solná Lhota, rybníček 200 m S od vsi
souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°45'44.00"E
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-25
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátone a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241675

původní jméno: Lemna minor
lokality: Korkusova Huť, S rybníček u zpustlého statku J od vsi
souřadnice: 49°0'46.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátone a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241655

původní jméno: Lemna minor
lokality: Solná Lhota, rybníček 200 m S od vsi
souřadnice: 49°1'54.00"N, 13°45'44.00"E
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-25
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátone a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241625

6949a

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0205_223419_136_T1.5
nejbližší obec: Lštění u Radhostic, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'15.02"N, 13°52'36.52"E, ± 29m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4302417

6949d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0191_321205_431_M1.5
nejbližší obec: Horní Záblatí, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'16.09"N, 13°55'58.15"E, ± 92m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4811010

6950b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bavorovsko, Čichtice, ryb. Malý Vepřský pod silnicí Bavorov-Netolice, jeho S část, 2,5 km JV kaple
souřadnice: 49°5'26.00"N, 14°7'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526922

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bavorovsko, Malý Bor, ryb. Maloborský při JZ okraji osady, jeho východní část
souřadnice: 49°4'54.00"N, 14°6'28.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526989

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bavorovsko, Protivec, ryb. Protivecký (nejhořejší v kaskádě 6 ryb. nad obcí), 0,9 km JV kaple v obc
souřadnice: 49°4'26.00"N, 14°5'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526994

6950c

lokalita: Distr. Prachatice, sphagnetis ad fontes rivi Žernovický prope Zdenice apud Prachatice, ca. 700 m s. m., in calidibus lacunosis
nejbližší obec: Zdenice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'19.54"N, 14°2'12.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1943-07-17
náleze: S. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169973

6950d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 1.Hrbov, 1. malý rybníček západně Dolního Nadýmače 1,5 km ZJZ od kostela v obci, ve vodě a na obnažených okrajích, 475 m n. m., 6950d; K. Šumberová a J. Rydlo.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
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: 9817045

původní jméno: Lemna minor

lokality: 4.Hrbov, bezejmenný rybník při zeleně značené cestě 0,5 km SZ od kostela v obci, 450 m n. m., 6950d; K. Šumberová a J. Rydlo.

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

nálezce: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo

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: 9817061

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hrbov: bezejmenný rybník při zeleně značené cestě 0,5 km SZ kostela v obci.

nejbližší obec: Hrbov, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'32.22"N, 14°9'33.16"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2001-07-04

nálezce: Kateřina Šumberová; J. Rydlo

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: 8465498

6951a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 6. Rybníční nádrž Novorabínský poblíž farmy Rabín u Netolic, letněno, prameniště v chobotu

nejbližší obec: Rabín u Netolic

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1969-08-10

pramen: Hejrný S. (1997): Charakteristika vybraných společenstev svazu Bidention tripartitae v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 205-215.

projekt: FLDOK

ID: 9321665

původní jméno: Lemna minor

lokality: 396.Netolice, rybník vpravo od železnice ve směru do Netolic asi 0,3 km od stanice Holečkov, 430 m n. m., 6951a; J.

Štěpánek a L. Lippl.

nálezce: Jan Štěpánek; Leoš Lippl

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: 9824511

původní jméno: Lemna minor

lokality: 391.Netolice, potok pod mostkem odbočky z hlavní silnice do Netolic (směrem od Podeřiště), 420 m n. m., 6951a; J.

Štěpánek a L. Lippl.

nálezce: Leoš Lippl; Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823947

6951b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Českobudějovicko, Zbudov, vesnický ryb. v JV části obce, 1. (severnější)od polní cesty u kravína

souřadnice: 49°5'39.00"N, 14°18'39.00"E, ± 500m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2527212

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Budějovická pánev, Novosedly u Dívčic, Dolní ryb.,J část
souřadnice: 49°5'27.00"N, 14°16'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-08
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536433

6951c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 22.Lhenice, malý bezejmenný rybníček mezi rybníkem Machovský a Naděje 2,6 km SV-SSV od kostela v obci, 460 m n. m., 6951c; K. Šumberová a J. Rydlo.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
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: 9817317

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 30.Lhenice, rybník Naděje 3 km SSV od kostela v obci, ve vodě, na hrázi a v břehových porostech, 460 m n. m., 6951c; K. Šumberová a J. Rydlo.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Kateřina Šumberová; Jaroslav Rydlo
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: 9817442

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lhenice: malý bezejmenný rybníček mezi ryb. Machovský a Naděje 2,6 km SV-SSV kostela v obci.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-04
náleze: J. Rydlo; Kateřina Šumberová
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: 8465494

6951d

původní jméno: Lemna
lokalita: Strýčice, Horní strýčický rybník, S břeh u sjezdu do rybníka, cca 900 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Strýčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'19.40"N, 14°15'32.20"E, ± 30m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-05
náleze: M. Fabšičová; K. Šumberová; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11458; evidenční číslo PR 839998; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L. (+ Spirodela polyrhiza)
ID: 13169466

původní jméno: Lemna gibba

lokality: Strýčice, rybník Dehtář, poloostrov na SSZ břehu rybníka, Z břeh poloostrova, cca 1,2 km VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Dehtáře, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'30.10"N, 14°16'52.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 407 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2014-08-04

nálezce: M. Fabšičová; K. Šumberová; M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 11438; evidenční číslo PR 839968; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L. (+ Spirodela polyrhiza)

ID: 13169464

6952a

původní jméno: Lemna gibba

lokality: Hluboká nad Vltavou, Stará Obora, rybník Šnekl JZ od osady, JV břeh

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'21.60"N, 14°24'44.90"E, ± 40m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2014-09-04

nálezce: K. Šumberová; M. Ducháček

herbář: CB;PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 11437; evidenční číslo PR 839967; příměs Spirodela polyrhiza; Z. Kaplan 2015: Lemna minor L. (+ Spirodela polyrhiza); revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L. (+ Spirodela polyrhiza) [revize včetně duplikátu]

ID: 13169463

6952b

původní jméno: Lemna minor

lokality: lok. 5.(226-232 km říč. km.): Hluboká nad Vltavou: vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'24.00"N, 14°26'35.00"E

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687593

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hluboká nad Vltavou: Zlatěšovický rybník ca 0,6 km sz. od vrchu Baba, břehy a litorál

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

datum: 2006-06-24

pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 24.6., 25.6.;

ID: 8472221

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hluboká nad Vltavou; Nymp.alba

souřadnice: 49°4'39.60"N, 14°24'55.49"E, ± 499m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-06-20

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1F

ID: 11522796

6952c

původní jméno: Lemna gibba
lokality: Češnovice VJV od Pištína, Češnovický rybník J od obce, napouštěný rybník po letnění
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'11.30"N, 14°21'49.50"E, ± 80m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-06
nálezc: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 11441; evidenční číslo PR 839971; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minor L.
ID: 13169465

6952d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šnejdlík
souřadnice: 49°0'13.20"N, 14°25'6.70"E, ± 20m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-11
nálezc: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192064

původní jméno: Lemna minor
lokality: Českobudějovicko, Hluboká n. Vlt., rybí sádky při jižním okraji města, sádka č. 18, u schodů
souřadnice: 49°2'41.00"N, 14°25'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-24
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527551

původní jméno: Lemna minor
lokality: Českobudějovicko, Hluboká nad Vltavou, sádky při jižním okraji města, sádka č. 50
souřadnice: 49°2'44.00"N, 14°25'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-07-16
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526781

6953b

původní jméno: Lemna minor
lokality: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slovénice
souřadnice: 49°4'17.00"N, 14°39'20.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214038

původní jméno: Lemna minor
lokality: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slovénice
souřadnice: 49°4'16.00"N, 14°39'15.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214035

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice
souřadnice: 49°4'17.00"N, 14°39'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214030

6953c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0096_224424_23_M1.7
nejbližší obec: Velechvín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'26.77"N, 14°34'24.20"E, ± 81m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331872

6953d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: r. Horní Pohoř, Tiská soustava
souřadnice: 49°2'57.00"N, 14°37'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-05
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3002301

6954a

lokalita: Stojaté vody 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: 1883-08-23
nálezc: Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169978

6954b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /13/ Lužnice: břehy řeky Lužnice na 90,6 říč. km /od 95-88 km/
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-08-15
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003957

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kolence: SV břeh rybníka Přední Pasecký
souřadnice: 49°5'2.00"N, 14°47'49.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-27
nálezc: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469990

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kolence: SV břeh rybníka Přední Pasecký
souřadnice: 49°5'2.00"N, 14°47'49.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-27
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1470010

6954c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 9269240

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°2'45.00"N, 14°43'18.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-08-19
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475608

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Přeseka - NPR Olšina u Přeseky 1 km SV od SV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 49°2'47.40"N, 14°44'30.80"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1439936

6954d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /5/ Stará Hlína: břehy řeky Lužnice na 104-103,5 říč. km /také 99 říč. km/ /od 105-95 km/
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-07-03
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003804

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboňsko, Lužnice, rybí sádky pod hrází ryb. Rožmberk, 0,8 km JV žel. zastávky, sádka 12, u okraje
souřadnice: 49°2'58.00"N, 14°45'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527800

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°0'40.00"N, 14°49'51.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-11
nálezcce: 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: 1476711

6955a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Pístina: obnažené dno vypuštěného a vyhrnutého Herinkovského rybníka 0,7 km SSV od obce
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'23.87"N, 14°54'15.62"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2015-08-29
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10109146

6955b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 4. sním. 37.(34,2 km říč. kilometr.) u obce Lásenice
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'27.00"N, 14°57'44.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997-08-13
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9680569

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 31-34 km říč. kilometráže, výzkum vodních makrofyt řeky Nežárky u obce Dolní Lhota
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'1.00"N, 14°56'36.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9680635

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 36-38 km říč. kilometráže, výzkum vodních makrofyt řeky Nežárky u obce Horní Lhota
nejbližší obec: Horní Lhota, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'14.00"N, 14°58'36.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1997-08
pramen: Rydlo J. (1998): Vodní makrofyta Nežárky. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 109-122.
projekt: FLDOK
ID: 9680653

6955c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboňsko, Stříbřec, rybí sádka při západním okraji obce, 0,3 km ZSZ kostela, sádka č. 7
souřadnice: 49°1'52.00"N, 14°52'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-17
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527828

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboňsko, Pístina, rybí sádky u bašty pod ryb. Stávek 1,3 km JZ kaple v obci, sádka č. 1
souřadnice: 49°2'25.00"N, 14°53'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527851

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°0'8.00"N, 14°50'24.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-10
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476486

6955d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mirochov: J cíp rybníka Blato
souřadnice: 49°0'2.00"N, 14°55'57.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-05
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472135

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příbraz: J břeh Příbrazského rybníka 680 m JZ od hráze
souřadnice: 49°2'13.00"N, 14°56'1.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-09-09
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469838

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Trebonsko, Mnisek, ryb. Travnice V obce, SZ cast
souřadnice: 49°1'28.00"N, 14°55'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531831

6956b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 20b. Kunějov: rybník pod rybníkem Malý Klikovský, 1,45 km VJV od kóty 587,2 Lejskův vrch
nejbližší obec: Kunějov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'23.00"N, 15°8'54.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593889

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 18a. Dobrá Voda: rybník Kalich, 1 km SV od kaple v obci

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'2.00"N, 15°6'57.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9593956

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 18b. Dobrá Voda: rybník pod rybníkem Kalich, 0,9 km VSV od kaple v obci

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'52.00"N, 15°6'54.00"E

nadmořská výška: 595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9593976

6956c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 12. Nová Bystřice: JV okraj rybníka Blanko, 1 km JZ osady Smrčná (mokré louky, břehové porosty)

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'42.00"N, 15°4'9.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

poznámka: taxon záměrně kultivován

ID: 9593703

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Rybník Blanko

nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'43.89"N, 15°4'12.84"E, ± 233m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06

pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6433762

6956d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Albeř, nové sádky pod ryb. Osika při sverovýchodním okraji obce, 300 m VJV žel. stanice Albeř; dna dlouhodobě vypuštěných sádek, někde písčité a zcela suchá

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'46.08"N, 15°8'30.05"E

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sádky se ke svému účelu nikdy nepoužívaly, již řadu let tam probíhá sukcese vegetace, dřeviny vlastník (Rybářství Kardašova Řečice) občas vykácí

ID: 9945336

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Albeř, komplex starých sádek při severovýchodním okraji obce, ca 170 m ZSZ žel. stanice Albeř; ve vodě, na dnech a ve stěnách sádek, v trávnicích a ve stokách okolo sádek

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°1'48.85"N, 15°8'7.99"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-13

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9945236

6957a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 4. Mosty: osada Zvůle ca 1,6 km J od obce, rybník Zvůle

nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'45.00"N, 15°14'11.00"E

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9593173

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Terezín: lesnaté údolí Radíkovského potoka ca 1 km J od osady

nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2000

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: Údaje získané při kolektivním floristickém průzkumu Novobystřicka; rybníček

ID: 8449674

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Zvůle

nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'34.86"N, 15°14'10.69"E, ± 337m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2000-06

pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6355181

6957c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: PP Gebhárecký rybník 2215

nejbližší obec: Skalka u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'37.51"N, 15°12'39.43"E, ± 41m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Gebhárecký rybník. 2008.

projekt: NDOP

ID: 6877471

6957d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 6b. Slavonice: rybník Mateční, 1,3 km JZ od kóty 602,6 Burlus
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'59.00"N, 15°19'36.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
poznámka: silně ohrožený druh ČR (C2)
ID: 9593324

původní jméno: Lemna minor
lokality: 6c. Slavonice: rybník Nadmateční, 1,15 km JZ od kóty 602,6 Burlus
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'47.00"N, 15°19'30.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
poznámka: silně ohrožený druh ČR (C2)
ID: 9593354

původní jméno: Lemna minor
lokality: 6d. Slavonice: rybník Dlouhý 0,95 km JZ od kóty 602,6 Burlus
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'54.00"N, 15°19'36.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
poznámka: silně ohrožený druh ČR (C2)
ID: 9593387

6958a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 165. 6958a/201. Lipolec u Dačic: ca 1 km SZ od osady.
nejbližší obec: Lipolec u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'37.00"N, 15°20'50.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: K. Boublík
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8216487

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lipolec: Pařezní rybník ca 1 km SZ od osady
nejbližší obec: Lipolec, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449670

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Němčice_5920290
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'57.55"N, 15°24'40.14"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-19
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5730311

6958b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dačice, ryb. Pivovarský, při V okraji města, 0,5 km JV žel. stanice Dačice, JZ cíp rybníka
souřadnice: 49°5'7.00"N, 15°26'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529379

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dačice, ryb. Pivovarský, při V okraji města, 0,5 km JV žel. stanice Dačice, SZ cíp rybníka
souřadnice: 49°5'7.00"N, 15°26'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529385

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dačicko, Borek, 2. rybníček (miniaturní) v soustavě při Z okraji obce (směrem od silnice na Dačice)
souřadnice: 49°4'29.00"N, 15°27'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-06-16
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529399

6958c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 203. 6958c/201. Dolní Bolíkov u Cizkrajova: Rubášovský mokřad, rašelinné louky na Vlastkovckém potoce ca 0,5km ZJZ od okraje osady a 0,75km SV od Vlaskovic.
nejbližší obec: Dolní Bolíkov u Cizk, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'44.00"N, 15°21'9.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: J. Švarc; P. Doležal
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217454

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Bolíkov: Rubášovský mokřad, rašelinné louky na Vlastkoveckém potoce ca 0,5 km ZJZ od okraje osady a 0,75 km SV od Vlastkovic
nejbližší obec: Dolní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999
náleze: Pavel Doležal; J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8449677

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0177_234322_20_V1G
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'24.92"N, 15°24'5.83"E, ± 223m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Caisová
pramen: Lenka Caisová. w0177: w0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4495151

6958d

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0177_234322_14_V1G
nejbližší obec: Holešice u Cizkrajova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'9.92"N, 15°25'19.85"E, ± 45m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Lenka Caisová
pramen: Lenka Caisová. w0177: w0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494289

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0207_234323_9_M1.3
nejbližší obec: Chlumec u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'38.26"N, 15°28'28.96"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Lenka Caisová
pramen: Lenka Caisová. w0207: w0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4495241

6959a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 227. 6959a/201. Budíškovice: les Obora při S okraji obce.
nejbližší obec: Budíškovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 15°31'56.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: rybník
ID: 8217803

původní jméno: Lemna minor
lokality: Budíškovice: les Obora při S okraji obce
nejbližší obec: Budíškovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: rybník
ID: 8449671

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Budíškovice; Neprodukční rybník, právě vypuštěný.
souřadnice: 49°5'0.59"N, 15°31'54.98"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11569440

6959c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hostim, horní rybník nad V okrajem obce u silnice do Rozkoše
souřadnice: 49°0'55.00"N, 15°34'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-10
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095841

6959d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, Slavíkovice, ryb. U sýpky při SZ okraji obce
souřadnice: 49°0'30.00"N, 15°37'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526605

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, Mladoňovice, ryb. Mladoňovický pod silnicí při záp. okraji obce, jeho SV část (u hráze)
souřadnice: 49°0'41.00"N, 15°38'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526645

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třebíčsko, Lhotice, ryb. v sev. části obce pod silnicí do Mladoňovic, jeho JZ část
souřadnice: 49°1'15.00"N, 15°36'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526656

6960a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Okr. Třebíč: Domamil: Nový rybník 0,9 km Z od obce
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'0.40"N, 15°40'45.00"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13178565

6960c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Hrachovec I, 1,8–2,3 km ZSZ od bývalé železniční zastávky
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'45.60"N, 15°44'22.56"E, ± 255m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821696

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0224_332201_95_V1F
nejbližší obec: Kojatice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'51.01"N, 15°42'46.44"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964121

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0224_332201_80_T1.10
nejbližší obec: Dědice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'12.29"N, 15°42'25.06"E, ± 3m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964099

6960d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0052_234422_75_X14
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'39.91"N, 15°44'55.28"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0052: j0052. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4500426

6961b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0035_234420_107_X14
nejbližší obec: Radkovice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'43.82"N, 15°58'6.53"E, ± 7m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0035: j0035. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4500618

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jedlový les a údolí Rokytné
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'26.23"N, 15°57'36.26"E, ± 1589m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. Botanický průzkum EVL Jedlový les a údolí Rokytné na území Kraje Vysočina.. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293324

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Příštpo
souřadnice: 49°4'34.85"N, 15°56'19.61"E, ± 106m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-30
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10762835

6961c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hostim: Horní rybník, asi 0,6 km VJV od zámku, u silnice do Rozkoše
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'58.00"N, 15°54'23.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-13
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173155

6961d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: v obci
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'42.00"N, 15°58'41.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832710

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rozkoš, Líšný rybník 2,5 km od ZJZ od vsi
souřadnice: 49°1'5.00"N, 15°56'55.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-07
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162888

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rozkoš, Líšný rybník 2,5 km od ZJZ od vsi
souřadnice: 49°1'5.00"N, 15°56'55.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-07
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163064

6962a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stinský rybník, S břeh, 2,8 km J–JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'53.00"N, 16°3'27.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832879

6962b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: vysychající kaluž na lesní cestě u kraje lesa, 1 km V–VJV od obce
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'4.00"N, 16°7'53.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833300

původní jméno: Lemna minor
lokalita: nově napuštěný rybník a tůň 1 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'17.00"N, 16°5'43.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833012

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dukovany, odpadní strouha pod jader. elektrárnou v býv. obci Skryje (u kapličky)
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°9'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-14
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západoslov. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926575

6962c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0215_341101_76_V1F
nejbližší obec: Slatina u Jevišovic, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'51.84"N, 16°0'14.11"E, ± 169m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4979112

6962d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Kounice, jezírko v lese 1 km severně od obce
souřadnice: 49°2'9.00"N, 16°9'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1086988

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Kounice, jezírko v lese 1 km severně od obce
souřadnice: 49°2'9.00"N, 16°9'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1086991

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Horní Kounice, jezírko v lese 1 km severně od obce
souřadnice: 49°2'9.00"N, 16°9'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1086992

6963a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dukovany; V nivě Dukovanského potoka. Rybaření.
souřadnice: 49°5'11.44"N, 16°11'58.47"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-19
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12958423

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jamolice; Rybník
souřadnice: 49°4'53.95"N, 16°14'36.29"E, ± 23m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-16
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12959586

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jamolice
souřadnice: 49°4'46.93"N, 16°13'38.58"E, ± 22m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-18
náleze: Petr Slavík
pramen: Slavík Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10334705

6963b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 93. Hrubšický splav: Hrubšice: 0,5 km S obce, aluvium Jihlavy nad Hrubšickým splavem s pobřežními křovinami a bylinnou vegetací
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 245-250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9306593

původní jméno: Lemna minor
lokality: Hrubšický splav (lokality č. 93)
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'47.80"N, 16°18'13.74"E, ± 260m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6409175

původní jméno: Lemna minor
lokality: Řeznovice; rybníček u Jihlavy. Obklopen vrbami, místy i orobinec na březích. Invaze Impatiens glandulifera.
souřadnice: 49°5'10.54"N, 16°19'3.90"E, ± 78m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-09-26
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: v rybníku; V1G
ID: 12815351

6963c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tulešice, rybník v polích 1 km SSZ od vsi
souřadnice: 49°2'57.00"N, 16°12'16.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163143

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tulešice, rybník v polích 1 km SSZ od vsi
souřadnice: 49°2'57.00"N, 16°12'16.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163179

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0092_341103_93_T1.1
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'10.12"N, 16°10'16.43"E, ± 164m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-30
náleze: Marek Motyčka
pramen: Marek Motyčka. b0092: b0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4979414

6963d

lokality: okr. Znojmo: Rakšice, rákosiny u křižovatky k Týnskému rybníku
nejbližší obec: Rakšice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'30.15"N, 16°18'10.26"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-09
nálezc: Jar. Rydlo; Jan Rydlo; A. Reiter; L. Bravencová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: admixt. as *Potamogeton crispus*
ID: 13169928

6964a

lokality: Alexovice
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.02"N, 16°21'9.18"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
pramen: Podpěra, Květena Hané, 1911
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6964a.
ID: 13169927

6964b

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0121_243418_9_V4A
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'11.06"N, 16°28'19.99"E, ± 1137m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4613910

6964c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kubšice
souřadnice: 49°0'6.77"N, 16°24'19.85"E, ± 58m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-05-13
nálezc: Petr Slavík
pramen: Slavík Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0445 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10355956

6964d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Loděnice u Moravského Krumlova_4530043
nejbližší obec: Loděnice u Moravského Krumlova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'0.70"N, 16°28'14.23"E, ± 52m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-17
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630592

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0143_341203_1_L2.4
nejbližší obec: Loděnice u Moravského Krumlova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'1.38"N, 16°28'14.88"E, ± 108m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-10-05
náleze: Marek Motyčka
pramen: Marek Motyčka. b0143: b0143. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984420

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Loděnice u Moravského Krumlova
souřadnice: 49°0'39.70"N, 16°27'23.64"E, ± 36m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-05-13
náleze: Petr Slavík
pramen: Slavík Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0445 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10355995

6965a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0121_243418_65_M1.3
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'47.02"N, 16°31'33.02"E, ± 32m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614998

6965b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0137_243420_1_V1G
nejbližší obec: Opatovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'26.15"N, 16°38'15.68"E, ± 60m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-10-29
náleze: Naděžda Růžičková
pramen: Naděžda Růžičková. b0137: b0137. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4616319

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tůň Ludmila
nejbližší obec: Holasice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'1.33"N, 16°36'24.14"E, ± 94m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Naděžda Růžičková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6371961

6965c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Medlov_4430099
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'53.58"N, 16°31'22.22"E, ± 664m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624789

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_opravy_243423_20_V4A
nejbližší obec: Němčičky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'30.59"N, 16°30'4.43"E, ± 2384m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
náleze: Pavel Unar
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4616936

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_opravy_341203_11_V4A
nejbližší obec: Medlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'4.84"N, 16°31'34.90"E, ± 675m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
náleze: Pavel Unar
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4984408

6965d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0157_341205_110_V1D
nejbližší obec: Žabčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'55.80"N, 16°36'44.64"E, ± 32m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984485

6966c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667064

6966d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Borkovany: obec, rumiště, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667354

6967a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Horáček, ca 2 km JJV od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-12
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797823

6967b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Žarošice_5560115
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'13.22"N, 16°58'3.29"E, ± 29m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5684432

6968a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: S břehy rybníčku v údolí potoka Jordánek, poblíž okraje obce, ca 245 m n. m.
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-10
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8797822

6968b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Haluzice 9
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'51.92"N, 17°6'26.50"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7000130

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Haluzice 9
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'51.92"N, 17°6'26.50"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2010-08-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. Mapování přírodních hodnot na území farmy Haluzice: Botanický průzkum farmy Haluzice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6999688

6970b

původní jméno: Lemna minor
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
náleze: Marie Sedláčková; Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8680912

původní jméno: Lemna minor
lokality: /1/ Uherské Hradiště: břehy řeky Moravy na 156-162 říč. km
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-08-18
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 39-66.
projekt: FLDOK
poznámka: zelinářské zahrady
ID: 9003567

původní jméno: Lemna minor
lokality: /3/ Jarošov: břehy řeky Moravy na 162-163 říč. km
nejbližší obec: Jarošov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'0.90"N, 17°29'11.60"E, ± 800m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-08-21
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 39-66.
projekt: FLDOK
ID: 9003592

6970c

původní jméno: Lemna minor
lokality: /15/ Nedakonice: břehy řeky Moravy na 153 -149 říč. km
nejbližší obec: Nedakonice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-08-18
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 39-66.
projekt: FLDOK
ID: 9003648

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tůň u Kostelan
souřadnice: 49°2'33.80"N, 17°24'51.60"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192494

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tůň u Kostelan, odstavené rameno ř. Moravy, 500 m JV od kostela v obci Kostelany nad Moravou
souřadnice: 49°2'34.00"N, 17°24'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-09-01
náleze: Michaela Petrová
pramen: Petrová M. (2005): Vodní a pobřežní vegetace odstavených ramen Moravy mezi Otrokovicemi a Kostelany. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1400718

6970d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Uherskohradištsko, Ostrožská Nová Ves, melior. kanál mezi tratí a komplexem pískoven, 0,7km SZ ž.st
souřadnice: 49°0'41.60"N, 17°26'12.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527057

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_aktual_253322_241_M1.3
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'16.94"N, 17°24'54.00"E, ± 198m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5581973

6971a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Uherskohradištsko, Popovice, prostřední v soustavě ryb. v údolí potoka Olšovec, 0,9 km SZ kostela
souřadnice: 49°3'27.00"N, 17°31'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-09-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527251

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Uherskohradištsko, Popovice, prostřední v soustavě ryb. v údolí potoka Olšovec, 0,9 km SZ kostela
souřadnice: 49°3'27.00"N, 17°31'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-09-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527254

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Uherskohradištsko, Popovice, prostřední v soustavě ryb. v údolí potoka Olšovec, 1 km SZ kostela
souřadnice: 49°3'26.00"N, 17°31'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-09-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527257

6971b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0145_253315_183_V1G
nejbližší obec: Částkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'47.98"N, 17°38'30.55"E, ± 47m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-06-20
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. z0145: z0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4747299

6971c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Uherskohradištsko, Mikovice, mrtvé rameno Olšavy za zahradami při SV okraji obce
souřadnice: 49°2'24.00"N, 17°30'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-07
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527128

původní jméno: Lemna minor
nálezc: Tomášek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668391

6971d

původní jméno: Lemna minor
lokality: U1- F 4. Uherské Hradiště: Drslavice: mezi Olšavou a myslivnou (6971d 1949)
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'32.00"N, 17°35'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9722971

původní jméno: Lemna minor
lokality: Drslavice - 6971-41
nejbližší obec: Drslavice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1949-10-16
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7738108

6972a

původní jméno: Lemna minor
lokality: U1- V 4a. Uherské Hradiště: Újezdec: Goliáška (369) (6972a 1927a)
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'24.00"N, 17°42'24.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9746084

původní jméno: Lemna minor
lokality: Újezdec, Goliáška - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-05-08
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7609620

6972b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0165bk_253417_201_V1G
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'16.00"N, 17°46'4.80"E, ± 28m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-08-15
nálezce: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0165bk: z0165bk. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4758935

původní jméno: Lemna minor
lokalita: z0131bk_253418_365_V1G
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín
souřadnice: 49°4'49.01"N, 17°48'5.44"E, ± 103m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezce: Jiří Němec
pramen: Jiří Němec. z0131bk: z0131bk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 20.06.2003
ID: 4759554

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-15
nálezce: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7723627

6972c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: U1- V 2. Uherské Hradiště: Újezdec: u nádraží (6972c 1927)
nejbližší obec: Újezdec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'59.00"N, 17°41'3.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9745825

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šumice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
nálezce: P. Novotný
pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 7410779

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Újezdec, železniční nádraží - 6972-31
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-06-19
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7519219

6972d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-06-10
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7477057

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-19
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385214

6973a

lokalita: okr. Zlín: Slavičín, horní rybník u Lipovského potoka u S okraje města
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'43.38"N, 17°52'52.92"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-18
nálezc: J. Rydlo
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 78 a 79.
ID: 13170056

6973b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 7. sním. 78. lok. 19. Deprese u dráhy 1,7 km JJV od nádraží Bohuslavice nad Vlárí
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín
souřadnice: 49°5'9.00"N, 17°55'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-06
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9686478

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 19. Deprese u dráhy 1,7 km JJV od nádraží Bohuslavice nad Vlárí
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín
souřadnice: 49°5'9.00"N, 17°55'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9685723

původní jméno: Lemna minor

lokality: Bílé Karpaty, 1,7 km JJV od nádraží Bohuslavice n. Vl., 300 /300 m2

souřadnice: 49°4'56.00"N, 17°56'1.00"E, ± 250m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1995-06-06

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 14: 86-104.

projekt: ČNFD

ID: 1074183

6973c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Pitín - 6973-31

nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2004

nálezce: A. Šmídová

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7411735

6974a

původní jméno: Lemna minor

lokality: 33. Rybníček u silnice 400 m JJZ od nádraží Návojná

nejbližší obec: Návojná, okres Zlín

souřadnice: 49°5'57.00"N, 18°2'29.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1998

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.

projekt: FLDOK

ID: 9686074

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 4. sním. 43. lok. 33. Rybníček u silnice 400 m JJZ od nádraží Návojná

nejbližší obec: Návojná, okres Zlín

souřadnice: 49°5'57.00"N, 18°2'29.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1998-09-26

pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.

projekt: FLDOK

ID: 9686391

původní jméno: Lemna minor

lokality: sním. 3. Bylnice: tůňka na Lazech, 1 km J obce (přítomen i v r. 1996)

nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín

souřadnice: 49°3'32.00"N, 18°0'36.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1995-07

nálezce: Batoušek; Hájek

pramen: Hájek M. (1997): Zajímavé nálezy cévnatých rostlin v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 17-30.

projekt: FLDOK

ID: 9692148

7047b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Knižecí Pláně: malý rybník v lokalitě Chaloupky (1. zóna NP), asi 150 m JZ od rozcestí turist. značek Furík

nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'21.17"N, 13°36'34.99"E

nadmořská výška: 1015 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2015-06-27

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9958992

původní jméno: Lemna minor

lokality: Knižecí Pláně; Rašelinné loučky, malý fragment R1.2 (nelze zakreslit).

souřadnice: 48°57'14.60"N, 13°37'29.74"E, ± 47m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-08-08

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: R2.2

ID: 12712761

7047d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Strážný; luční prameniště (s otevřenou vodní hladinou) asi 0,8 km Z od rozcestí u Žďárského jezírka, SZ od obce

nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice

souřadnice: 48°56'5.50"N, 13°38'33.36"E

nadmořská výška: 995 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2015-06-28

nálezce: et al.; Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9958993

původní jméno: Lemna minor

lokality: Stodůlky u Strážného; Mokřadní vegetace, nálet.

souřadnice: 48°55'28.21"N, 13°38'42.67"E, ± 66m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-07-08

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12710108

původní jméno: Lemna minor

lokality: Stodůlky u Strážného; Malé prameniště se zdrojovkou, 48°55'56.6"N, 13°38'05.0"E

souřadnice: 48°55'56.51"N, 13°38'5.81"E, ± 5m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-07-08

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: R1.2

ID: 12712469

7048a

lokality: Šumava, Horní Vltavice, tůňka na levém břehu Teplé Vltavy mezi osadami Březská Huť a Račí

nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice

souřadnice: 48°57'4.31"N, 13°44'3.24"E, ± 600m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1988-09-01

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 7048a a 7048c.

ID: 13170068

7048b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kubova Huť, nádrž v sedle u hájovny 300 m SZ od nádraží
souřadnice: 48°59'5.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 1005 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-06-26
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátoně a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241571

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zátoň, Šumava, dolní rybník mezi jezírkem pod Boubínem (u pralesa) a Idinou Pilou
souřadnice: 48°58'5.00"N, 13°49'20.00"E, ± 20m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-09-06
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátoně a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1163391

původní jméno: Lemna minor
lokality: Zátoň, Šumava, dolní rybník mezi jezírkem pod Boubínem (u pralesa) a Idinou Pilou
souřadnice: 48°58'5.00"N, 13°49'20.00"E, ± 20m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-09-06
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátoně a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1163389

7048c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Strážný: PR Niva Kořenského potoka ca 1,6 km SSV od centra obce
souřadnice: 48°55'8.00"N, 13°43'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2011-06-01
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1518720

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0151a_321212_166_V2A
nejbližší obec: Žlíbky, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'35.62"N, 13°44'12.52"E, ± 3m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004
náleze: Aleš Kučera
pramen: Aleš Kučera. p0151a: p0151a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4825223

původní jméno: Lemna minor
lokalita: PR Niva Kořenského potoka 5601
nejbližší obec: Hlinoš, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'12.85"N, 13°43'7.27"E, ± 875m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Niva Kořenského potoka. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7819733

7048d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.5.sním.25.lok.P1. Dobrá: tůň odstaveného meandru, 70m od řeky.
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'4.00"N, 13°49'42.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-07-01
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363330

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.11.sním.26.lok.P1. Dobrá: tůň odstaveného meandru, 70m od řeky.
nejbližší obec: Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'4.00"N, 13°49'42.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-07-01
pramen: Bufková I. & Rydlo J. (2008): Vodní makrofyta a mokřadní vegetace odstavených říčních ramen horní Vltavy (Hornovltavský luh, NP Šumava). - Silva Gabreta 14: 93-134.
projekt: FLDOK
ID: 8363710

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vlčí Jámy, SV jezírko 250 m VJV od osady
souřadnice: 48°55'10.00"N, 13°46'47.00"E
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2010-10-20
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v okolí Kubovy Hutě, Lipky, Horní Vltavice, Zátone a Lenory. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 25: 213-221.
projekt: ČNFD
ID: 1241647

7049b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prachatice: horní ze soustavy 3 malých ryb. na Fefrovském potoce, asi 2,2 km JJZ od náměstí
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'38.60"N, 13°59'21.80"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170987

7049c

původní jméno: Lemna minor
lokality: /93/ Hornovltavská kotlina: Volary 88g/7049c:
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'21.00"N, 13°53'38.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006
náleze: Rydlo
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2009): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přilehlého Předšumaví II.. - Silva Gabreta 15: 173-196.
projekt: FLDOK
ID: 8364714

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2.sním.16.lok.9. J odkalovací nádrž pod čističkou, 1,3km JV od nádraží Volary
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'1.00"N, 13°53'47.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-06-30
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030598

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.7.sním.100.lok.9. J odkalovací nádrž pod čističkou, 1,3km JV od nádraží Volary
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'1.00"N, 13°53'47.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-06-30
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030837

7050a

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0181_322106_311_V1G
nejbližší obec: Lažištko, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'47.06"N, 14°3'32.90"E, ± 8m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0181: w0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4855318

7050b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chroboly
souřadnice: 48°57'17.36"N, 14°5'11.01"E, ± 784m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11233796

7050c

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0208_322111_336_V1F
nejbližší obec: Koryto, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'56.28"N, 14°1'22.98"E, ± 7m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0208: w0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4857620

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201424

původní jméno: Lemna minor
lokality: Ovesné
souřadnice: 48°55'55.26"N, 14°2'34.83"E, ± 2289m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11202912

7050d

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 1. sním. 14. lok. 49. Rybník u Ktišského mlýna (0,3 km SZ od Ktišského mlýna)
nejbližší obec: Ktišský mlýn, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'43.00"N, 14°7'45.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997-10-07
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9683005

původní jméno: Lemna minor
lokality: tab. 2. sním. 26. lok. 49. Rybník u Ktišského mlýna (0,3 km SZ od Ktišského mlýna)
nejbližší obec: Ktišský mlýn, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'43.00"N, 14°7'45.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997-10-07
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9683029

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 39. Ktišský rybník (0,8 km J JV od obce Ktiš)
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'37.00"N, 14°8'13.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682520

7051a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 38/2 CHKO Blanský les: Vodice: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Vodice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°11'13.00"E
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8167109

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 45. Novoveský rybník, v Z části obce Nová Ves
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016182

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 4. Rekreační rybník 0,9 km J od obce Dobčice, catová osada, obklopen olšinou
nejbližší obec: Dobčice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9015964

7051b

původní jméno: Lemna
lokalita: Čakov Z od Českých Budějovic, Holubovská Bašta S od obce, malý rybníček na Z okraji osady
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'46.80"N, 14°18'0.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-05
nálezce: M. Fabšičová; K. Šumberová; M. Ducháček
herbář: CB;PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: příměs na dokladu Lemna minuta (PR 839999 + duplikáty); revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minuta Kunth (+ Lemna minor et Spirodela polyrhiza) [revize včetně všech duplikátů]
ID: 13169467

původní jméno: Lemna minor

lokality: Záboří, rybníček v údolíčku Kamenného potoka, cca 1,6 km VJV od kostela v obci

nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'9.20"N, 14°17'10.90"E, ± 30m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2014-09-02

nálezce: K. Šumberová; M. Ducháček

herbář: CB;PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: příměs na dokladu Lemna minuta (PR 839541 + duplikáty); revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minuta Kunth (+ Lemna minor et Spirodela polyrhiza) [revize včetně duplikátu]

ID: 13169468

původní jméno: Lemna gibba

lokality: Čakov Z od Českých Budějovic, rybníček u Z okraje obce

nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'49.60"N, 14°18'21.50"E, ± 50m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2014-09-02

nálezce: K. Šumberová; M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: příměs na dokladu Lemna minuta (PR 839533 + duplikát); revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minuta Kunth (+ Lemna minor et Spirodela polyrhiza) [revize včetně duplikátu]

ID: 13169469

původní jméno: Lemna minor

lokality: Okr. České Budějovice: Záboří: malý lesní rybníček v údolíčku Kamenného potoka 1 km VJV od obce, 150 m JZ od samoty Kalouch. 429 m n. m.

nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'8.80"N, 14°17'10.60"E

nadmořská výška: 429 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2015-10-18

nálezce: Z. Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13170843

7051c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 25/2 CHKO Blanský les: Nová Ves: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°14'56.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165065

původní jméno: Lemna minor

lokality: 28/2 CHKO Blanský les: Rojšín: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°54'50.00"N, 14°14'56.00"E

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165673

původní jméno: Lemna minor
lokality: 41. Lesní rybník na potoce Struhyňka, 0,6 km Z od vrchu Vlčí kopec /S obce Kuklov/
nejbližší obec: Kuklov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 628 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016140

7051d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 35/2 CHKO Blanský les: Stupná: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Stupná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°17'48.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8166536

původní jméno: Lemna minor
lokality: 24/2 CHKO Blanský les: Mříč: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Mříč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'30.00"N, 14°19'38.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164887

původní jméno: Lemna minor
lokality: 11/2 CHKO Blanský les: Chlum: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Chlum, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°17'38.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8163108

7052a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Kvítkovice, ryb. Kvítkovický ca 0,8 km SV od kaple v obci; obnažené dno a pobřežní zóna
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'47.97"N, 14°20'12.04"E, ± 400m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-05-21
nálezc: Eva Hettengerová; Eliška Malíková; Štěpánka Králová; Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: data z různých částí rybníka zaznamenaná během návštěvy se studenty MU (cvičení z Ekologie mokřadů; viz autoři, na soupisu druhového spektra se podíleli i další studenti); rybník se letnil z důvodu odbahňování
ID: 9969514

původní jméno: Lemna minor

lokality: Čejkovice, rybník Motovidlo ca 1,6 km jižně od kaple v obci, mělký litorál a obnažené dno v jeho západní části

nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°59'57.86"N, 14°22'48.68"E, ± 100m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2016-06-24

nálezce: Kateřina Hovorková; Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rybník byl ca do konce května vypuštěn, nyní stále na nízké vodě

ID: 13174705

7052b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 356.Mladé, první slepé rameno směrem na Roudné, pravý břeh Malše, 390 m n. m., 7052b; B. Šerá.

nálezce: 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: 9823927

původní jméno: Lemna minor

lokality: Litvínovice, návesní rybník

souřadnice: 48°57'42.10"N, 14°27'12.70"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-11

nálezce: Michal Krátký

projekt: ČNFD

ID: 1192044

původní jméno: Lemna minor

lokality: Litvínovice, horní rybník

souřadnice: 48°57'41.80"N, 14°26'21.40"E, ± 20m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2009-08-11

nálezce: Michal Krátký

projekt: ČNFD

ID: 1192048

7052c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Hradce, rybník mimo souvislou zástavbu při jižním okraji obce, ca 150 m JZ od chatového tábora (= letní výcviková základna

Jihočeské univerzity), západní břeh

nejbližší obec: Hradce, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'54.09"N, 14°21'26.69"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2015-06-02

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9959200

7052d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 353.Mladé, PP Tůně u Špačků, 390 m n. m., 7052d; B. Šerá.

nálezce: 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: 9823876

původní jméno: Lemna minor

lokality: lok. 7.(246-248 km říč. km.); Homole: vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Homole, okres České Budějovice

souřadnice: 48°56'15.00"N, 14°26'34.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687606

původní jméno: Lemna minor

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

nálezce: 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: 8465764

7053a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Rudolfov: Kaliště: kosený vlhký zbytek louky, VKP " Pod Babou", asi 1,1 km ZSZ od středu obce

nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'9.84"N, 14°33'42.84"E

nadmořská výška: 526 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2007-05-28

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8441790

původní jméno: Lemna minor

lokality: Ledenice: Kaliště: bezejmenný rybník si 0,4 km VJV od středu obce, J od silnice do Ledenic

nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°57'51.84"N, 14°34'51.24"E

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2006-08-27

nálezce: Petr Koutecký

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8441789

7053b

původní jméno: Lemna minor

lokality: /4/ Lišov: polně-lesní rybník Koníř nachází se J od Lišova

nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

pramen: Skácelová O. (1984): Fytoplankton šesti třeboňských rybníků Cyanophyta a Euglenophyta. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 49-66.

projekt: FLDOK

ID: 8919480

původní jméno: Lemna minor

lokality: w0095_322210_131_M1.1

nejbližší obec: Zvíkov u Lišova, okres České Budějovice

souřadnice: 48°58'26.90"N, 14°37'11.78"E, ± 78m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2002

nálezce: Tomáš Hauer

pramen: Tomáš Hauer. w0095: w0095. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4884953

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0095_322210_135_V1F
nejbližší obec: Zvíkov u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'15.49"N, 14°36'44.78"E, ± 82m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Hauer
pramen: Tomáš Hauer. w0095: w0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884962

7053c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zborov
souřadnice: 48°55'20.21"N, 14°33'45.55"E, ± 172m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10953955

7053d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Dubový S od statku Mysletín ZJZ od obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'41.40"N, 14°35'40.80"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-01
náleze: et al.; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007404

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zborov
souřadnice: 48°55'41.29"N, 14°35'42.13"E, ± 59m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10870961

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Zborov
souřadnice: 48°55'57.01"N, 14°35'34.49"E, ± 55m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10870966

7054a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboň, rybník Svět, jeho Z část.
souřadnice: 48°59'31.00"N, 14°44'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-23
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2006): Společenstva s Coleanthus subtilis v Biosférické rezervaci Třeboňsko. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1126908

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboň: rašeliniště na JZ břehu rybníka Svět, 1100 m VSV od Spolského mlýna
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°43'34.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-25
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469582

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Horní Cíglerovský, Světská soustava
souřadnice: 48°59'0.00"N, 14°44'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-05
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3000738

7054b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Cizinecký rybník SV od vsi
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'16.60"N, 14°47'56.20"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-30
náleze: Vladimír Hans; Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007394

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 9575615

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třeboňsko; Opatovický rybník u Třeboně
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992-07-26
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1998): Změny litorální vegetace Opatovického rybníka za období 1971-1992. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 197-218.
projekt: FLDOK
ID: 9334568

7054c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Vlachnovice; Rybníček zcela zarostlý okřehkem menším.
souřadnice: 48°54'39.21"N, 14°42'58.63"E, ± 43m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-02
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12861022

7054d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Cep (Třeboňsko), rybníček pod hrází rybníka Nový u Cepu
souřadnice: 48°55'14.90"N, 14°49'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-06-23
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 1647985

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0183tr_331117_45_M1.1
nejbližší obec: Lipnice u Kojákovíc, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'4.14"N, 14°45'39.17"E, ± 87m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951668

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0183tr_331117_56_M1.1
nejbližší obec: Bor, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'20.48"N, 14°46'57.00"E, ± 193m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951724

7055a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /10/ Majdalena: břehy řeky Lužnice na 116,6 říč. km /také 107 až 110 říč. km/ /od 120-105 km/
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-07-03
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003905

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'43.80"N, 14°50'18.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476301

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'43.40"N, 14°50'14.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476292

7055b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Chlum u Třeboně, rybí sádky při jihozápadním okraji městečka (u Hamru), 1,1 km JJZ kostela
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'14.37"N, 14°55'21.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2008-07-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954392

původní jméno: Lemna minor
lokalita: rybník Záhřebský JZ od obce
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'25.20"N, 14°56'24.60"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-30
náleze: Vladimír Hans; Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007393

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mirochov: J břeh rybníka Blato (proti ohradě s bizonama)
souřadnice: 48°59'56.00"N, 14°55'46.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-05
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472176

7055c

původní jméno: Lemna minor
lokality: /21/ Klikov: břehy řeky Lužnice na 125-120 říč. km
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-02
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9004050

původní jméno: Lemna minor
lokality: Cep: J břej rybníka Nový u Cepu, 600 m JV od hráze
souřadnice: 48°55'6.00"N, 14°50'16.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-27
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469680

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třeboňsko, Suchdol nad Lužnicí, rybníček u silnice v S části obce, naproti hostinci "U Jezárka"
souřadnice: 48°54'18.00"N, 14°52'45.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-08-06
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539538

7057c

lokality: Staré město pod Landštejnem, Návary: Romavský starý (malý) rybník a okolí lesní silničky u rybníka 1,1 km JZ od bývalé obce Romava ca 4,5 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'51.13"N, 15°10'15.05"E, ± 150m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176354

7058a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 248. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník (na území bývalého mlýna Šibeník).
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'26.00"N, 15°21'37.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218197

původní jméno: Lemna minor
lokality: Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník (na území bývalého mlýna Šibeňák)
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-08
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449675

7058b

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0085_332102_29_X14
nejbližší obec: Mutná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'40.20"N, 15°26'19.28"E, ± 233m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Pavel Doležal
pramen: Pavel Doležal. w0085: w0085. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.07.2001 - 12.09.2002
ID: 4963031

7059d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 391. 7059d/202. Lubnice: lom v údolí Želetavky SV od obce.
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'45.00"N, 15°37'15.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8221102

původní jméno: Lemna minor
lokality: Lubnice: lom v údolí Želetavky SV od obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerpt z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8449678

původní jméno: Lemna minor
lokality: PP Uherčická louka 2023
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'31.58"N, 15°38'21.16"E, ± 210m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Uherčická louka. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7844426

7060a

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0195_332212_439_L2.2B
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'5.87"N, 15°43'58.91"E, ± 214m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvořáková R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4968596

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0195_332212_444_M1.3
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'3.56"N, 15°44'1.00"E, ± 5m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: R. Dvořáková
pramen: Dvoý kov R., Reiter A. b0195: b0195. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4968616

původní jméno: Lemna minor
lokalita: j0157_332206_291_V1F
nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'32.29"N, 15°43'48.18"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0157: j0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4965458

7060c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /1366/ Herb. položka MZ 2473: Bítov, Bítov - Chvalatice, rybníček, (ve stojat.a mírně tek. vodách), obecný,
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'35.00"N, 15°44'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-08-27
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7941138

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vysočany u Znojma; zpustlý rybníček, nyní bez hospodaření
souřadnice: 48°56'47.96"N, 15°41'7.37"E, ± 19m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12857125

7060d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0090_332213_75_V2C
nejbližší obec: Štítary na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'36.01"N, 15°49'43.75"E, ± 5m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. b0090: b0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4968788

7061b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Jevišovice, rybník na J okraji vsi
souřadnice: 48°59'2.00"N, 15°59'17.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162869

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bojanovice, rybník Junkovec (3. rybník nad silnicí) 3 Km JZ od obce
souřadnice: 48°57'11.00"N, 15°57'33.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095301

původní jméno: Lemna minor
lokality: Boskovštejn, tůň nad Boskovštejnským rybníkem
souřadnice: 48°58'51.00"N, 15°55'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-10
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095835

7061c

původní jméno: Lemna minor
lokality: /10/ NP Podyjí: Stojaté vody: úzký rybníček při kraji lesa 1 km V od Onšova
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009346

původní jméno: Lemna minor
lokality: /13/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybníček na Klapervě potoce 1 km J od Lesné
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009363

původní jméno: Lemna minor
lokality: /12/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybníček u prasečáku u JZ okraje Lesné
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009351

7061d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Čekal- plocha E
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.57"N, 15°57'0.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lidye. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6859888

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Čekal - plocha D
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.52"N, 15°57'0.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lidye. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6859846

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kravsko; rybníček, dnes bez hospodaření a skoro vypuštěný s mělkou vodou a horním koncem s mokřadní vegetací
souřadnice: 48°56'3.37"N, 15°59'44.29"E, ± 47m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 13046154

7062a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bojanovice, rybník U Huberta 2 JJV od obce
souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°0'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095848

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bojanovice, rybník U Huberta 2 JJV od obce
souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°0'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095857

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bojanovice, rybník U Huberta 2 JJV od obce
souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°0'7.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-13
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095959

7062b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mikulovice, horní návesní rybník
souřadnice: 48°57'17.00"N, 16°5'55.00"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-10
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162862

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 1162865

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 1163046

7062d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Plaveč, meliorační kanál u pole na L břehu Jevišovky 0,4 km V mostu v obci
souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°5'6.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-07-15
náleze: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2591884

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Plaveč, L břeh Jevišovky 0,7 km V až VSV mostu v obci
souřadnice: 48°55'54.00"N, 16°5'17.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997-07-15
náleze: M. Rafajová
projekt: ČNFD
ID: 2591903

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Domčice
souřadnice: 48°56'39.28"N, 16°9'53.74"E, ± 108m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-20
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1151 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10724018

7063c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prosiměřice, náhon na SV okraji vsi
souřadnice: 48°54'19.00"N, 16°11'33.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-10
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163034

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Prosiměřice, kanál u SV okraje vsi
souřadnice: 48°54'19.00"N, 16°11'33.00"E, ± 20m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-10
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163196

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341119_25_M1.1
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.70"N, 16°14'39.95"E, ± 648m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982647

7063d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341114_9_M1.1
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'44.65"N, 16°15'48.10"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982008

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341114_11_M1.1
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.89"N, 16°15'47.81"E, ± 219m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982023

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341114_12_M1.1
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'19.92"N, 16°15'48.35"E, ± 168m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982030

7064c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Trnové Pole, Suchohrdelský rybník, 1,5 km ZJZ od obce
souřadnice: 48°56'21.00"N, 16°23'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095295

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Trnové Pole, Suchohrdelský rybník, 1,5 km ZJZ od obce
souřadnice: 48°56'21.00"N, 16°23'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095923

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341211_5_M1.1
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.66"N, 16°20'58.52"E, ± 442m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985115

7064d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vlasatice, obec, les SV - V obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669520

7065a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Přibice_4440030
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'6.17"N, 16°33'24.08"E, ± 282m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623313

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440016
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'33.96"N, 16°33'31.28"E, ± 293m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624837

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440023
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'7.91"N, 16°33'31.57"E, ± 343m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624919

7065b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vranovice, příkop s proud.vodou podélZstrany žel.tratěSod nádr.,ve vsi,poblíž odboč.ž.tr.naPohořelic
souřadnice: 48°58'5.00"N, 16°36'5.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-01-28
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162899

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vranovice, příkop s proud.vodou podélZstrany žel.tratěSod nádr.,ve vsi,poblíž odboč.ž.tr.naPohořelic
souřadnice: 48°58'5.00"N, 16°36'5.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-01-28
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162902

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vranovice, příkop u S konce nástupiště na nádraží Vranovice
souřadnice: 48°57'51.00"N, 16°36'13.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-01-28
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162904

7065c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Břeclavsko, Pohořelice, Nová Ves, ryb. Nohavice 1,3 km VJV kaple v obci
souřadnice: 48°56'15.00"N, 16°32'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-07-08
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545429

původní jméno: Lemna minor
lokalita: niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží; zbytek ramene Dyje JV od Pasohlávek
souřadnice: 48°53'60.00"N, 16°33'5.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: V. Antonín
projekt: ČNFD
ID: 2384803

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Mezi Pasohlávkami a Dyjí
souřadnice: 48°53'60.00"N, 16°32'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385238

7065d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Strachotín (Břeclav); střední Novomlýnská nádrž; mokřad u západního břehu jižní části Šmardova ostr

souřadnice: 48°54'21.20"N, 16°36'34.10"E

nadmořská výška: 165 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2012-09-11

nálezce: R. Řepka

pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.

projekt: ČNFD

ID: 1296525

původní jméno: Lemna minor

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

nálezce: K. Fiala

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

projekt: ČNFD

ID: 2088173

původní jméno: Lemna minor

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

nálezce: K. Fiala

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

projekt: ČNFD

ID: 2088165

7066c

původní jméno: Lemna minor

lokality: niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží, Pansee, západní okraj

souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°40'15.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1977-07-06

nálezce: V. Antonín

projekt: ČNFD

ID: 2385029

původní jméno: Lemna minor

lokality: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee u Strachotína

souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1977-07-06

nálezce: Š. Husák

projekt: ČNFD

ID: 2385893

původní jméno: Lemna minor

lokality: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee u Strachotína

souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1977-07-06

nálezce: Š. Husák

projekt: ČNFD

ID: 2385899

7067b

lokality: Distr. Hodonín, Kobylské jezero
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'31.00"N, 16°55'8.00"E, ± 1600m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1966-06-05
nálezc: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7067a, 7067b, 7067c a 7067d.
ID: 13169930

7067c

původní jméno: Lemna minor
lokality: jižní Morava, Brumovice
souřadnice: 48°56'45.00"N, 16°53'57.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1965-10-07
nálezc: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1401637

7067d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čejč_4400039
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'29.33"N, 16°57'48.85"E, ± 132m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-26
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0440. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5608700

7068b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Písečný rybník
souřadnice: 48°57'45.90"N, 17°9'15.40"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
nálezc: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192562

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0142_342208_2_M1.5
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'18.02"N, 17°9'17.17"E, ± 196m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001721

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0142_342208_12_M1.5
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'35.24"N, 17°8'14.14"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001748

7068c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dubňany_4540079
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'9.10"N, 17°4'11.42"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631278

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dubňany_4540094
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'15.74"N, 17°3'53.75"E, ± 25m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631390

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mutěnice_4390065
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.27"N, 17°3'3.82"E, ± 147m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-02
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0439. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035349

7068d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín_4420181
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.91"N, 17°7'46.45"E, ± 34m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615697

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín_4421021
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'37.40"N, 17°7'44.40"E, ± 9m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623532

7069a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vracov_5430035
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'4.84"N, 17°13'26.76"E, ± 20m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677287

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vracov_5430041
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'10.74"N, 17°13'53.47"E, ± 268m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677348

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vracov_5430047
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'25.00"N, 17°12'53.21"E, ± 25m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677412

7069b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Rybník Kačeňák, bližší lokalizace viz mapa
souřadnice: 48°57'40.00"N, 17°19'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1978-06-22
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: 2315908

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 0_aktual_342215_48_M1.3
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'11.56"N, 17°18'23.51"E, ± 99m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5002841

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vlčí hrdlo - zatravnění
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'20.51"N, 17°18'42.81"E, ± 304m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-07-03
nálezc: Karel Fajmon; Dagmar Uhýrková
pramen: Fajmon K., Uhýrková D., Jongepierová I. Vlčí hrdlo u Bzence, inventarizace cévnatých rostlin. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7798589

7069c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Vracov_5410109
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'10.43"N, 17°13'24.67"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676592

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0179_342219_87_V2C
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'29.23"N, 17°14'27.89"E, ± 378m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005346

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0150_342213_122_X14
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'18.64"N, 17°11'17.56"E, ± 25m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezc: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0150: b0150. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5002722

7069d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Včelíny, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°55'58.00"N, 17°19'41.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1979-07-05
nálezc: 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: 2315796

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bzenec_5430235
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.23"N, 17°16'18.70"E, ± 36m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678685

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bzenec_5430235
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.23"N, 17°16'18.70"E, ± 36m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678704

7070a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Distr. Hodonín, Veselí nad Moravou: slepé rameno Vlčinec asi 1,9 km ZSZ od kostela v Milokošti; mělká voda; 172 m s. m.; 48°58'23"N, 17°22'22"E
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'23.00"N, 17°22'22.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-07-12
náleze: Hana Galušková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169432

7070c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 1979-07-05
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: 2316199

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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: 1979-05-14
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: 2316194

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Slepá ramena ř. Moravy (Uh. Ostroh-Strážnice), Okluk, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 48°56'28.00"N, 17°20'45.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1979-07-05
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: 2315790

7070d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hroznová Lhota - Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7327452

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Blatnice - 7070-41
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-09-14
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7417843

7071a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2.sním.19. CHKO Bílé Karpaty: Hluk (19/7071a): rybník Podkova, 2,5km JV od obce.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'50.00"N, 17°32'35.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8373041

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 4. Rybníky pod Babí horou: jde o 3 letněné rybníky v údolí Boršovského potoka v katastrech obcí Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°33'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689498

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bílé Karpaty stepní, Hluk - rybník Podkova 2,5 km jv. od obce
souřadnice: 48°57'51.00"N, 17°32'35.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2792785

7071b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nivnice_5440152
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'59.40"N, 17°39'42.48"E, ± 21m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-02
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5680308

7071c

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bílé Karpaty stepní, distr. Uh. Brod: Boršice u Blat. - rybníky rybářského spolku Hluk, při silnici Hluk - Boršice, 4,5 km JV Hluku a 1,5 km SZ Boršic.
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'55.23"N, 17°33'56.83"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-06-17
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně v rybníku blíže Hluku
ID: 13169426

7071d

lokality: Bílé Karpaty, Slavkov, zatopený lom v lese 1,5 km JZ od vsi
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'14.66"N, 17°36'8.18"E, ± 25m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-10-03
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169937

7072a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bánov_30738_V1
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'59.66"N, 17°44'26.27"E, ± 19m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049920

původní jméno: Lemna minor
lokality: Suchá Loz - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-28
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7586152

původní jméno: Lemna minor
lokality: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7305917

7072c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: U1- K 48e. Uherské Hradiště: Korytná: Losky - Pod Losky (7072c 1942e)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'7.00"N, 17°43'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9733057

původní jméno: Lemna minor
lokalita: U1- R 11b. Uherské Hradiště: Strání: Jablonice (7072c 1925b)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'24.00"N, 17°43'21.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9741548

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Suchá Loz_5390187
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.11"N, 17°43'19.20"E, ± 11m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5670395

7072d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: U2- F 1c. Uherské Hradiště: Lopeník: obec (7072bd 1925c)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'27.00"N, 17°46'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9748178

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-08-06
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7523404

7073a

lokality: Bílé Karpaty, Starý Hrozenkov, rybník pod obcí v osadě Rovné
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'32.43"N, 17°52'40.53"E, ± 70m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-10-07
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170055

7148b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Distr. Prachatice, České Žleby: Krásná Hora, jezírko ve staré pískovně v pastvinách 2,3 km JZ-JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'26.85"N, 13°45'58.52"E, ± 150m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2010-08-10
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169418

lokality: Šumava: býv. Krásná Hora, rybníček nad cestou 1 km JZ od vrcholu Kapradě [České Žleby, zaniklá osada Krásná Hora]
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'11.08"N, 13°45'45.86"E, ± 300m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2007-02-11
náleze: Jar. Rydlo; Jan Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7148b a 7148d.
ID: 13170069

lokality: Šumava, České Žleby, bažina 48 51 18 s š, 13 45 50 z d
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'18.00"N, 13°45'50.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000-03-18
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13170066

7149a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Tab.2.sním.23.lok.5. Rybníček na L břehu Lučního potoka pod cestou, 200m JJV od lok.č.4 tj.rybníček na Lučním potoce nad cestou 1,2km J od nádraží Volary, 1,3km J od nádraží Volary
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'45.00"N, 13°53'11.00"E
nadmořská výška: 742 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2005-09-08
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030613

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.2.sním.22.lok.5. Rybníček na L břehu Lučního potoka pod cestou, 200m JJV od lok.č.4 tj.rybníček na Lučním potoce nad cestou 1,2km J od nádraží Volary, 1,3km J od nádraží Volary

nejbližší obec: Volary, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'45.00"N, 13°53'11.00"E

nadmořská výška: 742 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2005-09-08

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.

projekt: FLDOK

ID: 8030611

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.2.sním.20.lok.5. Rybníček na L břehu Lučního potoka pod cestou, 200m JJV od lok.č.4 tj.rybníček na Lučním potoce nad cestou 1,2km J od nádraží Volary, 1,3km J od nádraží Volary

nejbližší obec: Volary, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'45.00"N, 13°53'11.00"E

nadmořská výška: 742 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2005-09-08

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.

projekt: FLDOK

ID: 8030607

7149b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.5.sním.64.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou

nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2004-08-09

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.

projekt: FLDOK

ID: 8030737

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.5.sním.63.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou

nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2004-08-09

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.

projekt: FLDOK

ID: 8030731

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.4.sním.54.lok.26. Chlumský rybník mezi Chlumem a Pěknou

nejbližší obec: Chlum, okres Prachatice

souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°55'19.00"E

nadmořská výška: 740 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2004-08-09

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.

projekt: FLDOK

ID: 8030702

7149d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Uhlíkovský rybník a jeho litorály 2,5 km SV od vsi
nejbližší obec: Záhvozdí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'56.90"N, 13°58'40.90"E
nadmořská výška: 857 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10007381

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.9.lok.48. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'10.00"N, 13°56'46.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-10-07
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365452

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.7.sním.101.lok.28. Rybníček pod silnicí na J okraji Pěkné
nejbližší obec: Pěkná, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'55.00"N, 13°55'57.00"E
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004-08-09
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v povodí potoka Jedlového, Volarského, Chlumského a Korunáče na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 127-140.
projekt: FLDOK
ID: 8030842

7150a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 47. Vlčí jámy (rybník 0,65 km J kóty 947 m n. m., soukromý rybníček) /JZ obce Markov/
nejbližší obec: Markov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'41.00"N, 14°2'33.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682754

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 61. Jámy Zlatá (1,5-2 km SV od kóty Lysá /1228 m n. m./) /Z obce Ondřejov/
nejbližší obec: Ondřejov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'53.00"N, 14°2'28.00"E
nadmořská výška: 985-1025 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682878

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580168
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'31.36"N, 14°2'52.66"E, ± 115m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-08-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5692160

7150b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 57. Jámy Sádlno (0,5 km JJZ od osady Sádlno /J obce Tisovka - Z obce Třebovice/
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'35.00"N, 14°6'48.00"E
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1998
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682821

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 37. Rybník Okrouhlík (asi 50 m SSZ od vrchu Okrouhlík) /na mapě jsem vrch Okrouhlík nenašla, předpokládám že je to jeden z kopců SZ Střemil resp.Chvalšín, tak jsem mapovala/
nejbližší obec: Střemily, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'45.00"N, 14°9'49.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682667

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 38. Březovický rybník (0,5 km JV od osady Březovík)
nejbližší obec: Březovík, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'43.00"N, 14°9'43.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682691

7150c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: distr. Český Krumlov, VÚ Boletice: Jablonec, tůňka u cesty do Květné 5,4 km SZ od nádraží Polečnice
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'18.68"N, 14°4'2.46"E, ± 500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-10-12
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169412

7150d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 15. Rybník v olšině u Polné (0,6 km S od osady Polná na Šumavě), částečně vypuštěný
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'6.00"N, 14°8'41.00"E
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 37I. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682124

původní jméno: Lemna minor
lokality: 19. Rybník Hoříčky (0,6 km JZ od vrchu Kraví hora) /SSV Polná na Šumavě/
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'58.00"N, 14°9'17.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682387

původní jméno: Lemna minor
lokality: 64. Tanková cesta Hoříčka (0,3 km JZ od vrchu Hoříčka) /mapovala jsem podle nadm.výšky, vrch Hoříčka na mapě jsem nenašla//S obce Polná na Šumavě/
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'8.00"N, 14°9'1.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1997
pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.
projekt: FLDOK
ID: 9682940

7151a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chvalšiny, komplex rybníčků a sádek při jihozápadním okraji obce; ve vodě, na obnažených dnech, ve stěnách sádek a pobřežní zóně rybníčků a na plochách okolo (sečené trávníky, štěrkové a betonové plochy)
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'4.00"N, 14°12'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-06-10
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954240

původní jméno: Lemna minor
lokality: 99. Rybník u zemědel. areálu na Kycovském potoce S od obce Chvalšiny
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016596

původní jméno: Lemna minor
lokality: 102. Rybník v sádkách Chvalšiny
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016619

7151b

původní jméno: Lemna minor
lokality: 9/1 CHKO Blanský les: Holubov: výzkum květeny v obci, vzácný.
nejbližší obec: Holašovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'27.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8162635

původní jméno: Lemna minor
lokality: 88. Rybník v SV části obce Holubov, sloužící jako dočišťovací nádrž pro závod Artypa
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 472 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: 9016473

původní jméno: Lemna minor
lokality: 89. Holubovský rybník, návěsí, rekreační, částečně opevněné břehy betonovými deskami /Holubov/
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 472 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: 9016486

7151c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 18/2 CHKO Blanský les: Křenov: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Křenov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8164172

původní jméno: Lemna minor
lokality: 124. Rybník na Zámeckém potoce v Červeném Dvoře, vypuštěný /JV od Chvalšin/
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016698

původní jméno: Lemna minor
lokality: 126. Rybník v Červeném Dvoře, kamenité břehy, částečně vypuštěný /JV Chvalšín/
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016704

7151d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 137. Rybník v areálu vojenských kasáren Vyšný
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016406

původní jméno: Lemna minor
lokality: 134. Sádka 0,6 km SSZ od osady Staré Dobrkovice, 3 nádrže, obnažené dno
nejbližší obec: Staré Dobrkovice, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016758

původní jméno: Lemna minor
lokality: 136. Rybník u samoty Nový Dvůr /S od Č. Krumlova/
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9016764

7152a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třísov: eutrofní tůň na pravém břehu Holubovského potoka těsně před jeho ústím do Vltavy, 1,2 km SV od středu obce
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'24.10"N, 14°21'33.30"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2015-07-30
nálezc: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173195

7152b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Milíkovice J od Kamenného Újezda, rybník Děkanec, SZ břeh rybníka u hráze

nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°51'57.50"N, 14°26'12.10"E, ± 50m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2014-09-03

nálezce: M. Ducháček

herbář: CB;PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: příměs na dokladu Lemna gibba (PR 839540 a duplikáty); revize: Z. Kaplan 2015: Lemna gibba L. (+ Lemna minor) [revize včetně všech duplikátů]

ID: 13169470

původní jméno: Lemna minor

lokality: Milíkovice J od Kamenného Újezda, rybníček u silnice na Kosov cca 400 m ZSZ od středu obce

nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'27.00"N, 14°26'6.70"E, ± 30m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2014-09-03

nálezce: M. Ducháček

herbář: CB;PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: příměs na dokladu Lemna minuta PR 839536, PR 839537; revize: Z. Kaplan 2015: Lemna minuta Kunth (+ Lemna minor et Spirodela polyrrhiza) [revize včetně duplikátů]

ID: 13169471

7152c

původní jméno: Lemna minor

lokality: 27/2 CHKO Blanský les: Přísečná: výzkum květeny v obci, hojný.

nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°20'35.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08

pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.

projekt: FLDOK

ID: 8165510

původní jméno: Lemna minor

lokality: 142. Rybník 0,6 km JV obce Srnín, na bezejmenném přítoku Vltavy

nejbližší obec: Srnín, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 504 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1995

pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9016424

původní jméno: Lemna minor

lokality: 141. Rybník 0,5 km JV obce Srnín, na bezejmenném přítoku Vltavy

nejbližší obec: Srnín, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 512 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1995

pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9016422

7152d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Českokrumlovsko, Záhorkovice, ryb. Šťastný, ca 0,8 km od středu obce
souřadnice: 48°49'24.00"N, 14°24'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-08-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529919

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dlouhá_50320_V1
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'42.95"N, 14°28'40.26"E, ± 33m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-07-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053446

7153a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 184.Komařice, porosty poblíž silnice u rybníka Pelikán ca 1 km jižně od obce Komařice, 430 m n. m., 7153a; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821031

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Komařice: porosty poblíž silnice u rybníka Pelikán ca 1 km jižně od obce Komařice.
nejbližší obec: Komařice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: J. Štěpánek
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: 8465491

7153b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 244.Otěvěk, podél lesní cesty v SV části Březského háje (plochá horní část) ca 0,65-1 km SSZ od obce Otěvěk, 510-525 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822121

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Otěvěk: podél lesní cesty v SV části Březského háje (plochá horní část) ca 0,65–1 km SSZ od obce Otěvěk.
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: J. Štěpánek
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
poznámka: 510-525; (tůňka)
ID: 8465488

7153c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 203.Nesměň, obec, 530-555 m n. m., 7153c; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821388

původní jméno: Lemna minor
lokality: Nesměň, obec.
nejbližší obec: Nesměň
nadmořská výška: 530-555 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-05
náleze: Vít Grulich
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
poznámka: 530-555;
ID: 8465496

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chlum nad Malší_50431_
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'1.40"N, 14°31'27.73"E, ± 39m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-09-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053963

7153d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čížkrajice, okr. České Budějovice, návesní rybník
souřadnice: 48°48'26.00"N, 14°38'9.00"E, ± 250m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-10-08
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163449

původní jméno: Lemna minor
lokality: Čížkrajice, okr. České Budějovice, návesní rybník
souřadnice: 48°48'26.00"N, 14°38'9.00"E, ± 250m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-10-08
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163450

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0185_322410_21_V1G
nejbližší obec: Mezilesí u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'24.91"N, 14°39'22.28"E, ± 30m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4928133

7154a

původní jméno: Lemna minor
lokality: /8/ Třeboňsko: Jílovice: rybníčky a jejich okraje
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 475-510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.
projekt: FLDOK
ID: 9169016

původní jméno: Lemna minor
lokality: 520. Olešnice, bezejmenný rybník Z rybníka Handlíř (jižněji rybníka Handlíř) 1,4 km S od kostela v obci (ve vodě a na hrázi), 460 m n. m., 7154a; K. Šumberová a M. Ducháček.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827089

původní jméno: Lemna minor
lokality: 521. Olešnice, bezejmenný rybník Z rybníka Handlíř (severněji rybníka Handlíř) 1,6 km S-ZSZ od kostela v obci (ve vodě a na hrázi), 460 m n. m., 7154a; K. Šumberová a M. Ducháček.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827100

7154b

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0183tr_331117_51_M1.1
nejbližší obec: Kramolín u Kojákov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'52.55"N, 14°45'4.79"E, ± 107m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951701

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0183tr_331117_58_M1.1
nejbližší obec: Bor, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'50.82"N, 14°47'15.36"E, ± 290m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951733

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0183tr_331117_84_M1.1
nejbližší obec: Bor, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'40.31"N, 14°47'25.84"E, ± 154m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951943

7154c

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 532.Petříkov, rybník Blatec 0,7 km JZ-JJZ od kostela v obci - litorál rybníka, hráz, obnažené okraje a vlhká loučka při SV okraji rybníka, 470 m n. m., 7154c/7154d; K. Šumberová a M. Ducháček.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová

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: 9827213

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 533.Petříkov, rybník Olešnický velký (SV část) 1,3 km ZJZ od železniční zastávky, ve vodě, na březích a na hrázi, 465 m n. m., 7154c; K. Šumberová a M. Ducháček.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827245

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Rybník Malý Žár u obce Žár.

souřadnice: 48°48'6.00"N, 14°41'58.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-07-04

nálezce: R. Černý

pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.

projekt: ČNFD

ID: 1123795

7154d

původní jméno: Lemna minor

lokalita: 488.Jakule, v obci a na hrázi Jakulského rybníka, 470 m n. m., 7154d; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9826096

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Nové Hrady, ryb. Dolní Velký, jeho západní část, 1,9 km ZSZ žel. st. Nové Hrady

souřadnice: 48°49'28.00"N, 14°46'57.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-06-18

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526478

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Nové Hrady, ryb. Dolní Velký, jeho západní část, 1,9 km ZSZ žel. st. Nové Hrady

souřadnice: 48°49'28.00"N, 14°46'57.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-06-18

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526492

7155a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Třeboňsko: Niva řeky Lužnice at the 137,5 stream kilometre measured from the mouth, (autor uvádí souřadnice 48 51 / 14 55)
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'12.00"N, 14°54'37.00"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
pramen: Prach K. (1992): Vegetation, microtopography and water table in the Lužnice River floodplain, South Bohemia, Czechoslovakia. - Preslia 64: 357-367.
projekt: FLDOK
ID: 8003865

původní jméno: Lemna minor
lokality: /1/ Hrdlořezy: břehy řeky Lužnice na 132 -131,5 říč. km /až na 128 km/
nejbližší obec: Hrdlořezy, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-01
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
poznámka: Z úpatí
ID: 9003743

původní jméno: Lemna minor
lokality: /16/ Suchdol nad Lužnicí: břehy řeky Lužnice na 127-126,5 říč. km /od 128-125 km/
nejbližší obec: Suchdol n. Lužnicí
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-01
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
poznámka: Ječný vrch
ID: 9003988

7155b

původní jméno: Lemna minor
lokality: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbačnický kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987-05-05
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV v pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118478

původní jméno: Lemna minor
lokality: Klikov - V3
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'28.66"N, 14°56'36.86"E, ± 1m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-11-29
nálezc: Irena Šimová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777399

7155c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 517.Obora (u Vyšného), lesní rybník Nový v Oboře 1 km S od osady, 470 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826952

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Obora: lesní rybník Nový v Oboře 1 km S od osady.
nejbližší obec: Obora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
nálezce: Z. Kaplan
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: 8465770

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0161_331309_15_M1.5
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'27.50"N, 14°53'46.61"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezce: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4959913

7155d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /12/ Nová Ves nad Lužnicí: břehy řeky Lužnice na 147-146,5 říč. km /také na 144 říč. km/ /od 150-140 km/
nejbližší obec: Nová Ves n. Lužnicí
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-02
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003939

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lužnice, říční kilometr 147-146,5
souřadnice: 48°48'26.00"N, 14°56'21.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-02
nálezce: Š. Husák
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 67-108.
projekt: ČNFD
ID: 2083492

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lužnice, říční kilometr 143,5
souřadnice: 48°49'40.00"N, 14°55'47.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-08-16
nálezce: J. Rydlo
pramen: Husák Š. et Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 6: 67-108.
projekt: ČNFD
ID: 2085275

7159b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stálky; tůňka zastíněná v lese, Lemnion minoris
souřadnice: 48°53'11.22"N, 15°39'10.67"E, ± 10m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-08
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12379864

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Stálky; jezírko vytvořené lesáky přehrazením potoka příčnou kamennou hrází, Lemnion minoris
souřadnice: 48°53'0.60"N, 15°39'24.78"E, ± 60m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12380509

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podhradí nad Dyjí; tůňka u Dyje, Lemnion minoris
souřadnice: 48°53'39.13"N, 15°39'39.23"E, ± 9m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 12402331

7160a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šafov, Hraniční rybník
souřadnice: 48°51'38.00"N, 15°43'1.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-07
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163081

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šafov, Cihelný rybník
souřadnice: 48°51'43.00"N, 15°43'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-07
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163200

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šafov, Hraniční rybník
souřadnice: 48°51'38.00"N, 15°43'1.00"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-07
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163225

7160b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /7/ NP Podyjí: Stojaté vody: sádky ve Vranově, 3. rybníček odshora zčásti zastíněný
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009325

původní jméno: Lemna minor

lokality: /1/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybník nad r. U Jejkala 1,8 km JV od Podmyče, střed. rybník,

nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994-08-17

pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.

projekt: FLDOK

ID: 9008605

původní jméno: Lemna minor

lokality: /3/ NP Podyjí: Stojaté vody: deprese zatop. prosakuj. vodou pod hrází ryb. U Jejkala, dep. zastíněná /JV od obce Podmyče/

nejbližší obec: Podmyče, okres Znojmo

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994

pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.

projekt: FLDOK

ID: 9009305

7161a

původní jméno: Lemna minor

lokality: /16/ NP Podyjí: Stojaté vody: velký rybník pod silnicí 1 km VSV od Čížova

nejbližší obec: Čížov, okres Jihlava

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994

pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.

projekt: FLDOK

ID: 9009408

původní jméno: Lemna minor

lokality: /23/ NP Podyjí: Stojaté vody, rybník u silnice mezi Lukovem a Novou Vsí

nejbližší obec: Lukov, okres Kladno

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1994

pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.

projekt: FLDOK

ID: 9009446

původní jméno: Lemna minor

lokality: /19/ NP Podyjí: Stojaté vody: rybník v ohradě 600 m JJZ od Čížova

nejbližší obec: Čížov, okres Jihlava

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992

pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.

projekt: FLDOK

ID: 9009425

7161b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Citonice, rybník Skalka 1 km ZJZ od nádraží

souřadnice: 48°52'42.00"N, 15°57'44.00"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008-07-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1163089

původní jméno: Lemna minor

lokality: Citonice, rybník Skalka 1 km ZJZ od nádraží

souřadnice: 48°52'42.00"N, 15°57'44.00"E, ± 20m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2008-07-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1163122

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mašovice, rybník u Andělského mlýna, 1 km V od obce
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°59'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-11
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095623

7161d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /35/ NP Podyjí: Stojaté vody, oplocená betonová nádrž na kopci Staré Vinice, 1,2 km S od Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009531

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /26/ NP Podyjí: Stojaté vody, rybníček nad soutokem potoků 1 km JZ od Podmolí, na Žlebském potoce v lesním údolí,
vprítokové části a při březích
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009460

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /33/ NP Podyjí: Stojaté vody, rybníček na potoce Daníž 1,2 km ZSZ od Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009510

7162a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Mramotice; rybník dnes asi se slabým či žádným hospodařením, dosti eutrofní, většina je zarostlá orobincem, hnízdiště
vodních ptáků
souřadnice: 48°53'50.11"N, 15°59'59.79"E, ± 101m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 13047420

7162c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /39/ NP Podyjí: Stojaté vody, návesní rybníček v Havránkách
nejbližší obec: Havránky
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009563

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /41/ NP Podyjí: Stojaté vody, rybníček na S okraji Konic
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009577

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /40/ NP Podyjí: Stojaté vody, rybníček u Z okraje Popic
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Rydlo J. (1995): Vodní makrofyta v Národním parku Podyjí. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 129-148.
projekt: FLDOK
ID: 9009572

7162d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tasovice, Dyje v Tasovicích u mostu
souřadnice: 48°49'55.00"N, 16°9'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163186

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dyje
souřadnice: 48°49'54.70"N, 16°8'46.81"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-07-15
náleze: Vít Grulich; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: V4A
ID: 11162108

7163a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341119_26_M1.1
nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'46.97"N, 16°12'47.05"E, ± 49m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982650

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341119_27_M1.1
nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'42.58"N, 16°12'48.20"E, ± 38m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982663

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0140_341119_28_M1.1
nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'40.99"N, 16°12'49.36"E, ± 33m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982666

7163c

původní jméno: Lemna minor
lokality: b0156_341308_116_V1F
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'44.21"N, 16°10'42.60"E, ± 6m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989193

původní jméno: Lemna minor
lokality: Krhovice
souřadnice: 48°48'44.18"N, 16°10'43.06"E, ± 22m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 11031799

7163d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Božice, rybník Horní Karlov 1 km VSV od nádraží
souřadnice: 48°49'32.00"N, 16°18'17.00"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-07-09
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1162896

původní jméno: Lemna minor
lokality: Božice, rybník Horní Karlov 1 km VSV od nádraží
souřadnice: 48°49'32.00"N, 16°18'17.00"E, ± 20m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008-07-09
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163043

původní jméno: Lemna minor
lokality: Božice, umělý mokřad u SZ okraje vsi
souřadnice: 48°50'14.00"N, 16°16'50.00"E, ± 20m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-09
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163132

7164b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 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
nálezc: 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: 2088407

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brod nad Dyjí (niva Dyje), jižní část slepého ramene na levém břehu Dyje mezi Brodem a Drnholcem
souřadnice: 48°51'59.00"N, 16°29'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-09-04
nálezc: 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: 2088387

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°51'16.29"N, 16°29'17.91"E, ± 56m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10504787

7164c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341406_7_M1.1
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'51.91"N, 16°22'54.73"E, ± 174m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4991958

původní jméno: Lemna minor
lokalita: řeka Jevišovka - Emin zámeček
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'48.52"N, 16°21'21.56"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-10-18
nálezc: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. terénní šetření. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7802232

7164d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Jevišovka, tůňka u žel. Tratě
souřadnice: 48°49'10.00"N, 16°27'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095868

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou, lesní tůň mezi travním Dvorem a žel. Tratí Hrušovany nad Jevišovkou- Jevišovka
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
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095993

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Drnholec (niva Dyje), strouha na pravém břehu Dyje jv. Drnholce
souřadnice: 48°50'55.00"N, 16°29'15.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1963-09-04
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: 2088112

7165a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brod n. Dyjí, tůň
souřadnice: 48°52'30.00"N, 16°32'0.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-05
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385860

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brod nad Dyjí,
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°32'7.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-09-22
náleze: Š. Husák
pramen: Řičánek 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: 3002726

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Brod nad Dyjí, rameno řeky blízko mostu přes Dyji.
souřadnice: 48°52'39.00"N, 16°32'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-09-22
náleze: Š. Husák
pramen: Řičánek 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: 1156983

7165b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2. lok.16. The bay at the SE end of the dam of the upper Nové Mlýny reservoir, about 8km NNW of Mikulov town.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'12.00"N, 16°37'47.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1986-07-07
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): *Butomus umbellatus*-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067972

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Dolní Věstonice (Břeclav); střední Novomlýnská nádrž, mokřad u severního cípu břehu západního Ostro
souřadnice: 48°53'42.00"N, 16°37'53.40"E
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: R. Řepka
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296542

původní jméno: Lemna minor
lokalita: The bay at the SE end of the dam of the upper Nové Mlýny reservoir, about 8 km NNW of Mikulov town
souřadnice: 48°53'10.00"N, 16°35'45.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985-07-05
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: 2015116

7165c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 158. Dobré Pole: obec a slanisko
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): *Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995)*. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052287

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0115_341404_59_X7
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'18.80"N, 16°31'56.03"E, ± 54m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0115: b0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5598834

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0115_341404_59_M1.2
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'16.36"N, 16°31'59.41"E, ± 81m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0115: b0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5598898

7166a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.2. lok.17. The Pansee wetland between Šakvice village and that of Dolní Věstonice: this locality was destroyed by the construction of the Nové Mlýny reservoirs.
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'41.00"N, 16°41'50.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982-07-14
pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1994): Butomus umbellatus-community in the Czech and Slovak Republics. - Preslia 66: 97-114.
projekt: FLDOK
ID: 8067981

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Milovice (Břeclav): rez. Křivé jezero, Křivé jezero
souřadnice: 48°51'5.30"N, 16°43'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2577060

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nové Mlýny, NPR Křivé jezero, odříznutý meandr Dyje Křivé jezero, 0,7 km J obce
souřadnice: 48°51'3.00"N, 16°43'44.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-17
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2565148

7166c

původní jméno: Lemna minor
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
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576490

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'43.00"N, 16°43'37.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576536

původní jméno: Lemna minor
lokality: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna, severní okraj
souřadnice: 48°50'47.60"N, 16°43'40.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576831

7166d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 251. Nejdek: okraj pole, les, rybníčky Herdy, ostřicové mokřady, narušené louky, 0,8-1,6 km SSV kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'5.56"N, 16°47'10.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054999

původní jméno: Lemna minor
lokality: Břeclavsko, Lednice, Hozloky, lužní les s mokřady v nivě Dyje pod silnicí na Bulhary, 1,8 km Z zámek
souřadnice: 48°48'16.00"N, 16°46'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-29
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530236

původní jméno: Lemna minor
lokality: Břeclavsko, Lednice, Hozloky, lužní les s mokřady v nivě Dyje pod silnicí na Bulhary, 1,8 km Z zámek
souřadnice: 48°48'16.00"N, 16°46'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-29
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530239

7167a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Rakvice, 1640 m JV od železniční stanice
souřadnice: 48°51'27.20"N, 16°50'19.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010-07-23
nálezc: Helena Prokešová
pramen: Prokešová H. (2013): Jak prostředí a parazitace ovlivňují frekvenci samic v populacích gynodioecického druhu *Cirsium brachycephalum* (Asteraceae)? - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936942

původní jméno: Lemna minor
lokality: Velké Bílovice: pole, rumště, fragmenty slanisk, stepní stráňka Hradištěk, okolí rybníka Fabián, obec
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673770

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Trk.louky_p_8
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'36.95"N, 16°49'59.97"E, ± 130m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Paukertová. Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu v rámci projektu Natura 2000 implementace v jihomoravském kraji, 1. etapa na EVL CZ0622026 Trkmanské louky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7268819

7167c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Podivín - Ladná - lužní lesíky podél Dyje (pole, lesy, mokřady, okolí vodotečí, pískovny, obce)
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673926

7167d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: The Prušánka brook about 1,5 km W of Prušánky village, about 11 km WSW of Hodonín town
souřadnice: 48°49'55.00"N, 16°57'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-14
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: 2015100

7168a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín, rybí sádky pod ryb. Lužický při JZ okraji města, 3,8 km Z-ZJZ žel. stanice, sádka č. 7
souřadnice: 48°51'11.00"N, 17°4'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528293

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín-Zbrod (Důbrava), Dolní Bojanovice (les Kapánsko). Lesy na písku i spraši, okolí rybníků, písky, obec.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674373

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'15.02"N, 17°3'51.58"E, ± 29m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10341685

7168b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín: Z část města, Dúbrava, les, voda, písky.
nálezce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8674809

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín_4420197
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.14"N, 17°9'30.49"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
nálezce: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615891

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0181_342223_51_V1G
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'42.80"N, 17°9'13.75"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-05-01
nálezce: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0181: b0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006153

7168d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: /17/ Hodonín: břehy řeky Moravy na 116-115,5 říč. km
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-08-19
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Moravy. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 39-66.
projekt: FLDOK
ID: 9003665

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°50'51.19"N, 17°9'9.64"E, ± 295m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-10-23
nálezce: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2013): terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11220637

7169a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rohatec_4420333
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.59"N, 17°10'51.35"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
nálezce: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618438

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0179_342219_117_V1F
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'27.71"N, 17°13'43.00"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005391

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rohatec - Zahradníčkovo rameno
souřadnice: 48°53'28.04"N, 17°13'42.26"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-10-08
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2013): terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11198562

7169b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 1. sním. 2. lok. 41. Lesní rybníček pod rybníkem 2 km VJV od nádraží Sudoměřice nad Moravou
nejbližší obec: Sudoměřice nad Morav, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'39.00"N, 17°15'56.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-09-23
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9686102

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 41. Lesní rybníček pod rybníkem 2 km VJV od nádraží Sudoměřice nad Moravou
nejbližší obec: Sudoměřice nad Morav, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'39.00"N, 17°15'56.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9686131

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 21. Pískovna 1,5 km JZ od nádraží Strážnice, jezírko blíže k železn. trati a k Petrovu
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'27.00"N, 17°17'59.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (2000): Vodní makrofyta v rybnících v Bílých Karpatech. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 86-104.
projekt: FLDOK
ID: 9685731

7170a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: H-F 1c. Hodonín: Kněždub: obec (7170a 1945c)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.00"N, 17°23'57.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9702683

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radějov - Tvarožná Lhota - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7607958

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1945-09-16
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7513637

7170c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radějov, Mandát - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: K. Buš
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7568862

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radějov, Mandát - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: K. Buš
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7568409

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Radějov u Strážnice
souřadnice: 48°49'4.34"N, 17°23'8.35"E, ± 27m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1018 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 11560149

7171a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007-08-26
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7329987

7249a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.41.lok.6. Nádrž Říjiště 2km JJZ od Plešného jezera
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'24.00"N, 13°53'37.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2009-09-11
pramen: Rydlo J. (2009): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8107892

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 6. Nádrž Říjiště 2km JJZ od Plešného jezera
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'24.00"N, 13°53'37.00"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
pramen: Rydlo J. (2009): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8107747

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Pec, nádrž Říjiště asi 4,7 km JZ obce
souřadnice: 48°46'24.00"N, 13°53'37.00"E, ± 20m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2009-09-11
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2009): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 24: 69-76.
projekt: ČNFD
ID: 1196106

7249b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Nová Pec, soustava rybníčků při jihovýchodním okraji obce, 1,3 km JV žel. Stanice
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'57.77"N, 13°58'3.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955472

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Tab.3.sním.50.lok.1. P břeh lipenské přehradní nádrže (včetně zátok a příkopů) 0,75km VJV až 2km JV od nádraží Nová Pec.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'12.00"N, 13°57'53.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2009-09-10
pramen: Rydlo J. (2009): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 69-76.
projekt: FLDOK
ID: 8107928

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.3.sním.47.lok.7. Horní rybník 2,6km J od nádraží Nová Pec.

nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice

souřadnice: 48°45'58.00"N, 13°56'59.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2009-09-11

pramen: Rydlo J. (2009): Příspěvek k poznání vegetace vodních makrofyt v okolí Nové Pece na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 69-76.

projekt: FLDOK

ID: 8107904

7250a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.8.lok.57. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'35.00"N, 14°0'40.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-08

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365525

původní jméno: Lemna minor

lokality: 3. Rybník 0,4 km V od vrchu Telecí, na potoce Slatinka, vypuštěný a s části zarostl náletem /S obce Horní Planá/

nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°1'54.00"E

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 1997

pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.

projekt: FLDOK

ID: 9682156

původní jméno: Lemna minor

lokality: 6. Rybník v osadě Hodňov

nejbližší obec: Hodňov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°46'59.00"N, 14°4'36.00"E

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1997

pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.

projekt: FLDOK

ID: 9682176

7250b

původní jméno: Lemna minor

lokality: Tab.8.lok.72. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'44.00"N, 14°6'10.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-14

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365601

původní jméno: Lemna minor

lokality: 10. Rybník u Otice (0,8 km J od osady Otice, vypuštěný, zarostlý /osada Otice SV obce Hodoňov/

nejbližší obec: Hodoňov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'46.00"N, 14°5'31.00"E

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1997

pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.

projekt: FLDOK

ID: 9682255

původní jméno: Lemna minor

lokality: 16. Rybník na bezejmenné vodoteče (0,2 km ZSZ od obce Polná na Šumavě)

nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'59.00"N, 14°8'34.00"E

nadmořská výška: 755 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1997

pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.

projekt: FLDOK

ID: 9682352

7250c

původní jméno: Lemna minor

lokality: Zvonková

souřadnice: 48°43'54.83"N, 14°0'36.88"E, ± 14m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2012-06-08

nálezce: Jan Hájek

pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: V1G

ID: 10685598

7250d

původní jméno: Lemna minor

lokality: Černá v Pošumaví, komplex odchovných rybníčků při severovýchodním okraji obce; ve vodě, pobřežní zóně a na obnažených dnech rybníčků

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'16.36"N, 14°7'1.86"E, ± 250m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2008-09-14

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9954381

původní jméno: Lemna minor

souřadnice: 48°44'39.00"N, 14°5'1.00"E

nadmořská výška: 725 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2012-06-11

nálezce: Veronika Hlinická

pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Horní Plané a Želnavy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 52-58.

projekt: ČNFD

ID: 1354458

původní jméno: Lemna minor
souřadnice: 48°44'39.00"N, 14°5'1.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-06-11
náleze: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2013): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Horní Plané a Želnavy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 52-58.
projekt: ČNFD
ID: 1354443

7251a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0155su_322313_112_V1G
nejbližší obec: Skláře na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'33.96"N, 14°10'36.62"E, ± 7m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4918484

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hořice na Šumavě; rybníček, dost vláknitých řas
souřadnice: 48°46'34.55"N, 14°10'34.98"E, ± 18m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12445182

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šebanov; úzký pruh nevyhraněného porostu na břehu rybníka
souřadnice: 48°46'48.64"N, 14°12'8.09"E, ± 121m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12445508

7251b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: tab. 4. sním. 19. lok. 25./291,3 říč. km/ 289-292 km říč. km. k obci Dobrné: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Dobrné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'44.00"N, 14°18'51.00"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1999-08-12
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687416

původní jméno: Lemna minor

lokality: tab. 4. sním. 20. lok. 25./290,2 říč. km/ 289-292 km říč. km. k obci Dobrné: vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Dobrné, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'44.00"N, 14°18'51.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1999-08-12

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687419

původní jméno: Lemna minor

lokality: lok. 25.(289-292 km říč. km.): Dobrné: vodní makrofyta Vltavy

nejbližší obec: Dobrné, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°45'44.00"N, 14°18'51.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9687705

7251c

původní jméno: Lemna minor

lokality: w0156su_322318_307_V1F

nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°43'7.68"N, 14°11'31.99"E, ± 8m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2003

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4920697

původní jméno: Lemna minor

lokality: w0156su_322318_395_V1F

nejbližší obec: Dvořetín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'24.50"N, 14°11'21.80"E, ± 7m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2003

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4922060

původní jméno: Lemna minor

lokality: Horní Okolí

souřadnice: 48°42'25.00"N, 14°14'25.69"E, ± 15m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2014-08-09

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.1

ID: 12685761

7251d

původní jméno: Lemna minor

lokality: w0086_322320_112_V1F

nejbližší obec: Hašlovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'40.67"N, 14°18'41.22"E, ± 33m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2002-05

nálezce: Alena Schusserová

pramen: Alena Schusserová. w0086: w0086. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4922568

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0086_322320_193_V1F
nejbližší obec: Skubice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'29.50"N, 14°16'14.70"E, ± 45m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-05
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0086: w0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4922595

původní jméno: Lemna minor
lokality: Skubice
souřadnice: 48°42'58.88"N, 14°15'51.98"E, ± 19m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10837919

7252d

původní jméno: Lemna minor
lokality: Českokrumlovsko, Omlenice, ryb. Horní Zahrádky, v soustavě u samoty Bočkov 4. od V, 1,6km ZSZ ž. st
souřadnice: 48°43'30.00"N, 14°25'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-06-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526429

7253a

původní jméno: Lemna minor
lokality: 259.Soběnov, rybník Vídeň 0,3 km S od obce Soběnov (vlevo od cesty ve směru od Soběnova k Besednici), 610 m n. m.,
7253a; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Z. Chocholoušková
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: 9822367

původní jméno: Lemna minor
lokality: Soběnov: rybník Vídeň 300 m S od obce Soběnov (vlevo od cesty ve směru od Soběnova k Besednici).
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: V. Chocholoušková
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: 8465493

původní jméno: Lemna minor
lokality: Malče_50433_V5
nejbližší obec: Malče, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'17.84"N, 14°31'36.77"E, ± 7m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-09-21
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053978

7253b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: "Bezejmenný rybník 2" nad Prostředním rybníkem u obce Rychnov u Nových Hradů.
souřadnice: 48°45'26.00"N, 14°39'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123760

7253d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Novohradské hory, Hartunkovské rybníky, ryb. Podhorský ca 1 km ZSZ kaple v obci
souřadnice: 48°44'17.00"N, 14°38'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529268

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Menší rybníky západně od Hartunkova.
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°38'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-18
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123767

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rybníky Z od Hartunkova
souřadnice: 48°44'12.00"N, 14°38'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-18
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123602

7254a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Rábův spodní rybník u obce Střeziměřice. Asi 300 m JV od kostela v obci.
souřadnice: 48°46'40.00"N, 14°42'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-18
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123801

původní jméno: Lemna minor

lokality: Demkův rybník, asi 450 m JV od obce Střeziměřice.

souřadnice: 48°46'38.00"N, 14°42'41.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2004-06-18

nálezce: R. Černý

pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.

projekt: ČNFD

ID: 1123596

původní jméno: Lemna minor

lokality: Kapříkovský rybník u Horní Stropnice.

souřadnice: 48°46'1.00"N, 14°43'18.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2000-06-14

nálezce: R. Černý

pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.

projekt: ČNFD

ID: 1123843

7254b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 217. Nové Hradky, Hejškův rybník, 540 m n. m., 7254b; M. Lepší.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821499

původní jméno: Lemna minor

lokality: 216. Nové Hradky, bezejmenný rybník mezi rybníky Hejškův a Kamenný, 540 m n. m., 7254b; M. Lepší.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821663

původní jméno: Lemna minor

lokality: 241. Nové Hradky, Zevlův rybník, S břeh, 510 m n. m., 7254b; M. Lepší.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9822081

7254c

lokality: Staré Hutě; 7254cda

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice

souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°43'7.48"E, ± 1000m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2005

nálezce: P. Lepší; M. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole

ID: 10192607

7254d

lokality: Šejby; 7254dad
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'52.75"N, 14°46'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2009-05-21
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole; 27. 4. 2005, 14. 7. 2009, 3. 8. 2004, čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p. (většina je v 37p.)
ID: 13173313

7255a

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0012_331308_36_M1.1
nejbližší obec: Nakolice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'56.58"N, 14°50'47.26"E, ± 341m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-05-29
náleze: I. Hanousková
pramen: Hanouskov I. a Hakrov P. w0012: w0012. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4959758

7262a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Chvalovice (ZN), břeh Daniže v obci, asi 300 m Z od kostela v obci.
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°4'46.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08-04
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843115

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šatov; ruderalizace, na některých místech přechod k M1.1
souřadnice: 48°47'15.89"N, 16°1'58.02"E, ± 1940m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 12888198

původní jméno: Lemna minor
lokality: Šatov; ruderalizace, na některých místech přechod k M1.1
souřadnice: 48°47'25.93"N, 16°1'10.88"E, ± 624m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 12888202

7262b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Znojemsko, Vrbovecký rybník asi 1km západně od obce Vrbovec
souřadnice: 48°47'21.70"N, 16°8'18.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-09-12
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562320

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Znojemsko, Vrbovecký rybník asi 1km západně od obce Vrbovec
souřadnice: 48°47'34.30"N, 16°7'52.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-09-12
náleze: M. Juříček
pramen: Juříček M. (2007): Vegetace rákosin a vysokých ostřic na transektu od Českomoravské vrchoviny po Dyjsko-Svratecký úval. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2562312

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Vrbovecký rybník
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'31.94"N, 16°8'2.36"E, ± 324m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lydie. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623030 Vrbovecký rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6865026

7263a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Oleksovičky, tůň Dyje
souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°13'22.00"E, ± 20m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163040

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Oleksovičky, tůň Dyje
souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°13'22.00"E, ± 20m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163128

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Oleksovičky, tůň Dyje
souřadnice: 48°46'50.00"N, 16°13'22.00"E, ± 20m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163167

7264a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.
datum: 1983
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675841

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0140_341406_19_M1.1
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'11.51"N, 16°22'59.95"E, ± 4m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4992014

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Šanov nad Jevišovkou; eutrofizováno, chov kačen
souřadnice: 48°47'11.52"N, 16°22'59.97"E, ± 4m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-16
nálezcce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12953376

7264b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hrabětice, nivní tůň 0,6 km J od Trávního Dvora, 2,2 km od V okraje obce
souřadnice: 48°47'32.00"N, 16°25'59.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-17
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706024

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0108_341407_105_L2.4
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'40.99"N, 16°26'4.67"E, ± 130m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezcce: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992289

původní jméno: Lemna minor
lokalita: b0108_341407_55_M1.1
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'19.86"N, 16°25'45.77"E, ± 201m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezcce: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992350

7264c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hevlín
souřadnice: 48°44'54.06"N, 16°24'4.39"E, ± 29m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10704782

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Hevlín
souřadnice: 48°44'56.88"N, 16°23'8.21"E, ± 30m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10723614

7266a

lokalita: 18a. Dyjsko-svratecký úval, Hlohovec (okr. Břeclav), jeden z rybníčků „výtažníků“ mezi Hlohoveckým r. a Nesytem, cca 0,5 km SSV od kóty 214 (Stará hora), cca 170 m n. m., 48°46'41,9"N, 16°44'58,4"E (WGS-84), kvadrant 7266a
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'41.90"N, 16°44'58.40"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-06-29
náleze: al.; J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169934

lokalita: Břeclav, Sedlec, betonová zásobní nádrž zavlažovací soustavy, 2,3 km S-SSV od kostela ve vsi, 280 m, 7266a03
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'57.85"N, 16°42'32.51"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-09-18
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU/MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Číslo sběru: DA02/453.
ID: 13169929

7266b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 370. Hlohovec: S břeh V části Hlohoveckého rybníka, cca 1,3 až 1,9 km VSV 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: 9059725

původní jméno: Lemna minor
lokality: 375. Hlohovec: Střední část J břehu Hlohoveckého rybníka, cca 0-1,1 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: 9059944

původní jméno: Lemna minor
lokality: 374. Hlohovec: soustava pěti rybníčků (tzv. Výtazníky) mezi rybníky Nesyt a Hlohovecký, cca 0,5 km SZ až 1,2 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: 9059877

7266c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 403. Úvaly: vypuštěný rybník SV obce a jeho okolí
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
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: 9060630

7266d

původní jméno: Lemna minor
lokality: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPP Rendezvous. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615895

původní jméno: Lemna minor
lokality: 7266-d05
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.06"N, 16°49'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-08-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331859

původní jméno: Lemna minor
lokality: 7266-d09
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.07"N, 16°48'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-04-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6326103

7267a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: 443. Břeclav: pravý břeh Dyje mezi střední průmyslovou školou a garážemi ve městě
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 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: 9063078

7267b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Břeclav, vodní nádrž u čerpací stanice V přednádraží, 2,2 km SV žel. stanice
souřadnice: 48°45'60.00"N, 16°54'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-05-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526281

7267c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Soutok, Břeclav - kanál protínající silnici Pohansko-Lány, 4,5 km JV náměstí
souřadnice: 48°43'36.00"N, 16°54'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514917

7267d

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: 13169936

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: 13169935

lokality: 18a. Dyjsko-svratecký úval, Lanžhot (okr. Břeclav), úzký kanál protínající silničku u kraje lužního lesa 1,5 km V(-VSV) od obce, 155 m n. m., 48°43'38,4"N, 16°59'39,0"E (WGS-84), kvadrant 7267d
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'38.40"N, 16°59'39.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-06-27
náleze: al.; J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169932

lokality: 18a. Dyjsko-svratecký úval, Kostice (okr. Břeclav), kanál protínající silničku u kraje lužního lesa 1 km VJV od obce, 155 m n. m., 48°44'21,7"N, 16°59'35,5"E (WGS-84), kvadrant 7267d
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.70"N, 16°59'35.50"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-06-27
náleze: al.; J. Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13169933

7268a

původní jméno: Lemna minor
lokality: Břeclavsko, Týnec, mrtvé rameno Moravy, prostř. ze 3 ramen na konci panel. cesty, 3,2 km VJV kostel
souřadnice: 48°46'14.00"N, 17°3'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527047

původní jméno: Lemna minor
lokality: Břeclavsko, Týnec, mrtvé rameno Moravy, prostř. ze 3 ramen na konci panel. cesty, 3,2 km VJV kostel
souřadnice: 48°46'14.00"N, 17°3'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527053

původní jméno: Lemna minor
lokality: 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: 2530165

7268c

původní jméno: Lemna minor
lokality: 494. Kostice: rezervace Stibůrkovské jezero, cca 1,5 km V kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064502

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Břeclavsko, Kostice, kanál protínající velkou lesní louku a lesní silničku, 1,7 km JV kaple v obci

souřadnice: 48°44'18.00"N, 17°0'0.00"E, ± 500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2006-09-10

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2530061

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Břeclavsko, Kostice, velká lesní tůň s ostrovem, na kanále směrem ke Tvrdonicím, 1,6 km VJV kaple

souřadnice: 48°44'35.00"N, 17°0'7.00"E, ± 500m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2006-09-10

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2530064

7350a

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Tab.3.lok.24. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.

nejbližší obec: Dolní Vltavice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°41'38.00"N, 14°2'30.00"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-08-20

pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta 16: 61-92.

projekt: FLDOK

ID: 8365327

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Dolní Vltavice, asi 2,7 km Z od středu obce, jižní okraj Kyselovské zátoky

souřadnice: 48°41'38.10"N, 14°2'30.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 726 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-08-20

nálezce: Monika Krolová

pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.

projekt: ČNFD

ID: 1260369

7350b

původní jméno: Lemna minor

lokalita: w0087_324103_117_M1.1

nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'37.78"N, 14°9'2.77"E, ± 20m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2002-08

nálezce: Lada Záhlavová

pramen: Lada Záhlavová. w0087: w0087. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4935470

původní jméno: Lemna minor

lokalita: Frymburk

souřadnice: 48°41'35.75"N, 14°9'13.19"E, ± 8m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2014-05-20

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1096 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: M1.7

ID: 12690743

původní jméno: Lemna minor
lokality: Frymburk
souřadnice: 48°40'37.51"N, 14°9'3.14"E, ± 22m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-06-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1G
ID: 10705676

7350c

původní jméno: Lemna minor
lokality: p0010a_324107_110_V1F
nejbližší obec: Jasánky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'8.08"N, 14°4'13.30"E, ± 8m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2001-09-30
nálezc: Pavlína Hakrová
pramen: Pavlína Hakrová. p0010a: p0010a. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4937974

7350d

původní jméno: Lemna minor
lokality: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
nálezc: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264654

7351a

původní jméno: Lemna minor
lokality: w0087_324103_72_R1.2
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'35.22"N, 14°11'33.00"E, ± 4m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002-08
nálezc: Lada Záhlavová
pramen: Lada Záhlavová. w0087: w0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4935430

původní jméno: Lemna minor
lokality: Frymburk
souřadnice: 48°40'34.65"N, 14°11'32.23"E, ± 5m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2014-08-09
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.2
ID: 12685623

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Frymburk
souřadnice: 48°40'41.94"N, 14°11'16.12"E, ± 17m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1076 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12685894

7351c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: lok. 35.(328-329,5 km říč. km.): Lipno nad Vltavou: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'50.00"N, 14°14'46.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687789

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0055_324109_905_K1
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'31.12"N, 14°13'40.33"E, ± 8m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2001
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0055: w0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4938686

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Lipno nad Vltavou
souřadnice: 48°38'48.49"N, 14°12'23.22"E, ± 22m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2014-08-10
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1051 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V2C
ID: 12683640

7351d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: lok. 34.(323-328 km říč. km.): Loučovice: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'10.00"N, 14°15'27.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687783

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0015_324110_162_V1F
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'39.16"N, 14°16'2.78"E, ± 16m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2001
náleze: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0015: w0015. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.07.2001 - 05.07.2003
ID: 4938905

původní jméno: Lemna minor
lokalita: NPR Čertova stěna-Luč
souřadnice: 48°37'37.53"N, 14°16'36.89"E, ± 1179m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace NPR Čertova stěna-Luč
projekt: NDOP
ID: 11248250

7352a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: lok. 30.(305-314 km říč. km.): Rožmberk nad Vltavou: vodní makrofyta Vltavy
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'12.00"N, 14°21'43.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
pramen: Rydlo J. & Vydrová A. (2000): Vodní makrofyta Vltavy mezi Lipnem n. Vlt. a Týnem n. Vlt.. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9687757

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Běleň; v tůňce
souřadnice: 48°41'45.18"N, 14°21'20.12"E, ± 173m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-07-17
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12892842

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Běleň; v tůňce
souřadnice: 48°41'56.70"N, 14°21'16.48"E, ± 231m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-07-17
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 12892896

7352b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0180_324202_40_V1F
nejbližší obec: Trojany u Dolního Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'24.52"N, 14°26'15.65"E, ± 74m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2003
nálezc: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0180: w0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4940982

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0213_324203_78_V1F
nejbližší obec: Štědrkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'6.60"N, 14°28'27.84"E, ± 7m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941385

7352c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0160_324211_87_M1.1
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'21.67"N, 14°23'48.84"E, ± 29m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
nálezce: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0160: w0160. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945213

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0112_324206_17_V1F
nejbližší obec: Jenín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'15.74"N, 14°23'21.01"E, ± 5m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
nálezce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0112: w0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4943122

7352d

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Českokrumlovsko, Rybník, rybníček Míša pod silnicí na V. Brod (proti ryb. Certlov), 0,6km JJZ ž. st
souřadnice: 48°38'41.00"N, 14°25'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-06-17
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526375

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Českokrumlovsko, Rybník, rybníček Míša pod silnicí na V. Brod (proti ryb. Certlov), 0,6km JJZ ž. st
souřadnice: 48°38'41.00"N, 14°25'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-06-17
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526379

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Českokrumlovsko, Rybník, rybníček Míša pod silnicí na V. Brod (proti ryb. Certlov), 0,6km JJZ ž. st
souřadnice: 48°38'41.00"N, 14°25'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2007-06-17
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526382

7353a

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0213_324203_145_V1F
nejbližší obec: Mladoňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'23.81"N, 14°31'20.96"E, ± 60m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
nálezce: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941620

původní jméno: Lemna minor
lokalita: EVL Horní Malše (projekt JCK)
souřadnice: 48°39'42.82"N, 14°33'4.16"E, ± 7625m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2013
nálezc: Martina Filipová
pramen: Filipová M. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Horní Malše
projekt: NDOP
ID: 12029314

7353b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: býv. obec Polžov ca 4 km J od Benešova nad Černou, horní rybník
souřadnice: 48°41'39.00"N, 14°37'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-07-31
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616344

původní jméno: Lemna minor
lokalita: býv. obec Polžov ca 4 km J od Benešova nad Černou, dolní rybník
souřadnice: 48°41'37.00"N, 14°37'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-07-31
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616355

původní jméno: Lemna minor
lokalita: býv. obec Polžov ca 4 km J od Benešova nad Černou, dolní rybník
souřadnice: 48°41'37.00"N, 14°37'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-07-31
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616364

7353c

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0213_324209_198_V1F
nejbližší obec: Tichá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'23.42"N, 14°32'10.97"E, ± 26m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4944574

7353d

původní jméno: Lemna minor

lokality: 87. CHKO Nové Hradky: Mášovna: malý rybníček nad býval.myslivnou Mášovna u osady Jednota,

nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°38'58.00"N, 14°36'50.00"E

nadmořská výška: 890 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2000-06-02

pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - Silva Gabreta 10: 107-124.

projekt: FLDOK

ID: 8082587

7354a

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žofín, Novohradské hory, Huťský rybník

souřadnice: 48°39'22.00"N, 14°40'54.00"E, ± 20m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2008-10-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1163439

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žofín, Novohradské hory, Huťský rybník

souřadnice: 48°39'22.00"N, 14°40'54.00"E, ± 20m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2008-10-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1163442

původní jméno: Lemna minor

lokality: Žofín, Novohradské hory, Huťský rybník

souřadnice: 48°39'22.00"N, 14°40'54.00"E, ± 20m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2008-10-08

nálezce: J. Rydlo

projekt: ČNFD

ID: 1163444

7354c

lokality: Kapelníkův rybník (S část) + Janovy Hutě (V část); 7354cda

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°37'3.88"N, 14°42'42.82"E, ± 1000m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2002

nálezce: K. Boublík; P. Lepší; M. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole (pro potřeby PLADIASu přesunutý na území ČR)

ID: 10192609

7367b

původní jméno: Lemna minor

lokality: 546. Lanžhot: Důbravka - louka, hrúd, kanál a lesní okraje podél cesty, 4,6 km JJZ až 4 km JZ kostela v obci

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

nadmořská výška: 153 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: FLDOK

ID: 9065975

původní jméno: Lemna minor
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
nálezc: 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: 9066649

původní jméno: Lemna minor
lokality: 553. Lanžhot: SV cíp rezervace Ranšpurk, okolí Dúbravenské cesty a hrúd mezi oplocenkami, 7,0-7,5 km S-SSV soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: 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: 9066548

7367d

původní jméno: Lemna minor
lokality: 578. Lanžhot: nejjižnější část Košarských luk, břeh Moravy a lužní les mezi Moravou a kanálem vtékajícím do Dyje, 0,4-0,8 km SZ soutoku Dyje a Moravy
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: 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: 9068295

původní jméno: Lemna minor
lokality: 578a. Lanžhot: Sekulská Morava, les, odříznutý merandr a ochranná hráz Z čerpačky, 11 km J obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9068415

původní jméno: Lemna minor
lokality: Soutok - Sekulská Morava
souřadnice: 48°37'34.00"N, 16°57'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-22
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2525346

7451b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'34.39"N, 14°19'10.93"E, ± 22m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-07-16
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10402036

původní jméno: Lemna minor
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'39.87"N, 14°19'19.68"E, ± 23m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-07-16
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V1F
ID: 10402413

7452b

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0180_324212_31_V1G
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'49.81"N, 14°25'28.85"E, ± 28m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0180: w0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945571

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0180_324212_32_V1G
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'52.40"N, 14°25'33.85"E, ± 41m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0180: w0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945572

původní jméno: Lemna minor
lokalita: w0180_324212_33_V1G
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'50.46"N, 14°25'31.55"E, ± 52m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. w0180: w0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945573

7454a

lokality: Stodůlecký vrch; 7454aab

nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°35'37.76"N, 14°41'52.45"E, ± 1000m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2003

nálezce: P. Lepší; M. Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy čtverců o 1/64 základního pole

ID: 10192608