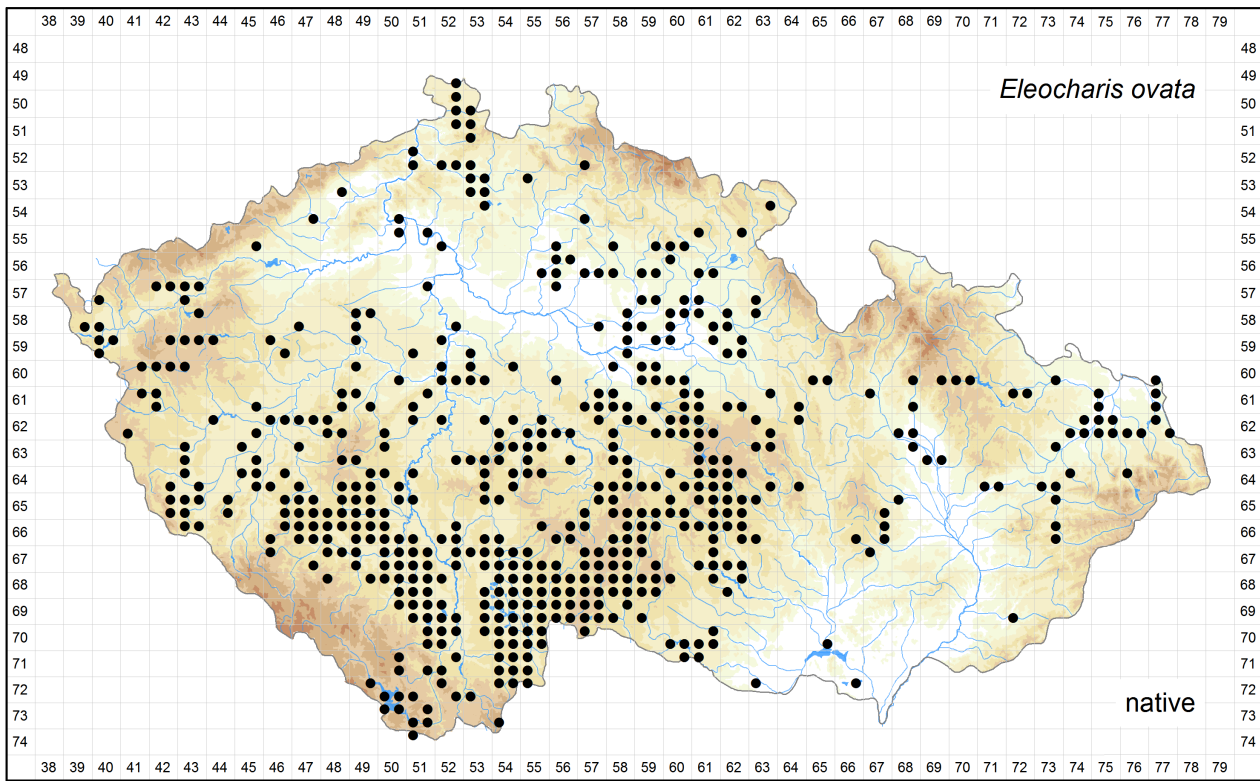


Distribution of *Eleocharis ovata* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Bureš

Map produced on: 18-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Eleocharis ovata* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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)

Fond B. Slavíka: Field Record Cards of Bohumil Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

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

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

4952d

lokalita: ve vypušt. rybníku na Šluknovsku [? = Šluknov]
nejbližší obec: Šluknov-střed, okres Děčín
souřadnice: 51°0'18.00"N, 14°27'18.00"E
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1852
náleze: W. Karl
pramen: Karl W., 1852: Nordböhmen und seine Flora. Oest. bot. Wbl. 2: 233-236, 241-243, 249-251, 257-259, 265-267, 273-275.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7544

lokalita: Šluknov
nejbližší obec: Šluknov-střed, okres Děčín
souřadnice: 51°0'18.00"N, 14°27'18.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1842
náleze: W. Karl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7541

lokalita: Šluknov
nejbližší obec: Šluknov-střed, okres Děčín
souřadnice: 51°0'18.00"N, 14°27'18.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1842
náleze: W. Karl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7542

lokalita: Šluknov
nejbližší obec: Šluknov-střed, okres Děčín
souřadnice: 51°0'18.00"N, 14°27'18.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1842
náleze: W. Karl
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samostatných a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7543

5052b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: u0168_022212_13_T1.10
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'25.87"N, 14°26'49.56"E, ± 4m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0168: u0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5811879

5052d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Vlčí Hora
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
souřadnice: 50°55'13.46"N, 14°28'8.84"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2011-07
náleze: Jaroslav Rydlo; Jan Rydlo
pramen: Rydlo Jan, Rydlo Jaroslav. Vodní makrofyta v mikulášovické části CHKO Labské pískovce. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293168

5053c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /263/ Krásná Lípa
nejbližší obec: Kásná Lípa
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.
projekt: FLDOK
ID: 8982000

5152b

lokality: Chřibská
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'25.00"N, 14°29'49.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1935
náleze: K. Prinz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7545

5153a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /156/ Rybník Světlík /1,8 km JJZ od středu obce Studánka/
nejbližší obec: Studánka, okres Tachov
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: B. Liebisch
pramen: Marschner H., Houfek J., Roubal A. & Tuma E. (1982): Květena Šluknovského výběžku. 1. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 12: 45-108.
projekt: FLDOK
ID: 8981603

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Rumburk: Světlík: u rybníka, místy hojně
nejbližší obec: Světlík u Rumburka, okres Děčín
souřadnice: 50°53'48.03"N, 14°33'8.86"E, ± 300m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1953
náleze: H. Marschner
pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 54-64.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vlhká louka
ID: 9297558

5153c

lokality: Chřibská: břeh Velkého Jedlovského rybníka, asi 1,7 km J od vrchu Jedlová
nejbližší obec: Dolní Falknov, okres Děčín
souřadnice: 50°50'33.00"N, 14°33'35.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1994
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7546

5251a

lokality: Děčín: břeh Ploučnice u vyústění do Labe
nejbližší obec: U koupaliště, okres Děčín
souřadnice: 50°46'36.00"N, 14°12'26.00"E
nadmořská výška: 123 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7535

5251c

lokality: Čes. Středohoří: Nebočady: tůně na pravém břehu Labe u vsi
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°43'51.42"N, 14°11'10.59"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7534

5252c

lokality: Karlovka u Žandova: letněný rybník V od vsi
nejbližší obec: Velká Bukovina, okres Děčín
souřadnice: 50°44'29.00"N, 14°24'26.00"E
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7536

5252d

lokality: Karlovka u Žandova: zčásti vypuštěný Velký rybník asi 1,5km V od obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'28.00"N, 14°24'58.00"E
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1983
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7537

lokalita: Volfartice u Žandova: vypuštěný rybník v lese 2km Z od obce
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'57.00"N, 14°25'18.00"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1983
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7538

5253c

lokalita: Manušice: "Breitteich"
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'47.00"N, 14°30'41.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7568

lokalita: Manušice: "Schlosserteich"
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'38.00"N, 14°30'41.00"E
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7569

lokalita: Pihel: "Rothteich (=Rohrteiches)"
nejbližší obec: Horní Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°33'7.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1901
náleze: J. Anders
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7571

lokalita: Pihel: "Rothteich (=Rohrteiches)"
nejbližší obec: Horní Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°33'7.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1901
náleze: J. Anders
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7572

lokalita: Česká Lípa: Manischer Teich
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'43.00"N, 14°30'36.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1883
náleze: V. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7564

lokality: Česká Lípa: Manischer Teich
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'43.00"N, 14°30'36.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1881
náleze: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7563

lokality: Pihel: "Rothteich (=Rohrteiches)"
nejbližší obec: Horní Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°33'7.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1868
náleze: E. Hackel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7570

5257c

původní jméno: *Eleocharis ovata* s.l.
lokality: 179. Jablonec nad Nisou: podél slepého ramene přehrady k žulovým tarasam
nejbližší obec: Jablonec n. Nis., okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'41.00"N, 15°10'14.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-07-05
náleze: Sládek; Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433555

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Jablonec nad Nisou, vodní nádrž Mšeno I, JV část, u jedné ze struh ('stol')
souřadnice: 50°44'2.00"N, 15°10'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1999-09-10
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532085

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno
souřadnice: 50°44'13.00"N, 15°10'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2002): Flóra a vegetace obnaženého dna přehrady v Jablonci nad Nisou. - Severočes. Přír., Litoměřice, 33-34: 131-149.
projekt: ČNFD
ID: 1146559

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno
souřadnice: 50°44'1.00"N, 15°10'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2002): Flóra a vegetace obnaženého dna přehrady v Jablonci nad Nisou. - Severočes. Přír., Litoměřice, 33-34: 131-149.
projekt: ČNFD
ID: 1146764

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno
souřadnice: 50°44'21.00"N, 15°10'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2002): Flóra a vegetace obnaženého dna přehrady v Jablonci nad Nisou. - Severočes. Přír., Litoměřice, 33-34: 131-149.
projekt: ČNFD
ID: 1146537

5348d

lokalita: Teplitz-Schönau [= Teplice] a okolí
nejbližší obec: U lesní brány, okres Teplice
souřadnice: 50°38'55.09"N, 13°48'25.50"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1851
nálezc: A. Reuss
pramen: Reuss A., 1851: Flora von Teplitz und seinen Umgebungen. In G. Schmelkes, Teplitz und seine Mineralquellen mit besonderer Rücksicht auf ihren Werth als Heilmittel, 130-144, Dresden, Leipzig u. Prag, Kronberger et Ržiwnatz.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7133

5353a

lokalita: Dubice: pískovna
nejbližší obec: Dubice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'32.00"N, 14°30'19.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1983
nálezc: M. Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7567

5353b

lokalita: Zákupy
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'48.00"N, 14°39'7.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
nálezc: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7574

lokalita: Dobranov
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'14.00"N, 14°35'32.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941
náleze: Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7566

5353c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Českolipsko, Holany, soustava sádkových rybníčků 1,4 km V kostela v obci, rybníček v JZ cípu areálu
souřadnice: 50°37'5.94"N, 14°30'34.34"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546104

5353d

lokalita: Jestřeb: Neuteich
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°34'54.00"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: J. Kablíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7553

lokalita: Jestřeb: Neuteich
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°34'54.00"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1912
náleze: E. Liebaldt[ová]
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7554

5355a

lokalita: Hamr na Jezeře: JV část jezera v Hamru
nejbližší obec: Hutník, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'50.00"N, 14°51'8.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7552

5447d

lokalita: Most

nejbližší obec: Autodrom, okres Most

souřadnice: 50°31'36.00"N, 13°37'12.00"E

nadmořská výška: 231 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1868

nálezce: G. Eichler

pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrusus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samorostlých a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7131

lokalita: Most

nejbližší obec: Autodrom, okres Most

souřadnice: 50°31'36.00"N, 13°37'12.00"E

nadmořská výška: 231 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1867

nálezce: G. Eichler

pramen: Reuss A. jun. (1867): Botanische Skizze der Gegend zwischen Kommtau, Saaz, Raudnitz und Tetschen. – In Löschner`s Beitr. zur Balneologie, 1-104.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7132

5450d

lokalita: Litoměřice: břeh Labe

nejbližší obec: Mlékojedy, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'46.00"N, 14°7'4.00"E

nadmořská výška: 145 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7591

lokalita: Litoměřice: břeh Labe

nejbližší obec: Mlékojedy, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'46.00"N, 14°7'4.00"E

nadmořská výška: 145 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

nálezce: A. C. Mayer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7590

5453b

lokalita: Doksy: břehy Máchova jezera

nejbližší obec: Pláž Doksy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°34'34.00"N, 14°38'42.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1920

nálezce: P. Ascherson

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7548

lokalita: Doksy: břehy Máchova jezera
nejbližší obec: Pláž Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'34.00"N, 14°38'42.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1914
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7549

lokalita: Staré Splavy
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'19.00"N, 14°38'13.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1879
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7557

5457c

lokalita: [Krčkovice]: vypuštěný rybník Věžák v Podtroseckém údolí
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'55.00"N, 15°11'26.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1986
náleze: H. Faltysová; V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7577

5463b

lokalita: Křinice: Šléglův rybník
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'49.00"N, 16°17'32.00"E
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7585

lokalita: Křinice: Šléglův rybník
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'49.00"N, 16°17'32.00"E
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1950
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7587

lokalita: Křinice: Šléglův rybník
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'49.00"N, 16°17'32.00"E
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1895
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7586

5545d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Ahníkov - Nová Víska - Prunéřov
datum: 1977-07-06
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8563591

5550b

lokalita: Doksany
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'6.00"N, 14°9'44.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1868
nálezc: E. Hackel
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrusus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samorostlých a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7589

lokalita: Brozany
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'3.00"N, 14°8'57.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1868
nálezc: E. Hackel
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrusus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samorostlých a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7588

5551b

lokalita: Štětí: břeh Labe u Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'40.00"N, 14°19'18.00"E
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1889
nálezc: K. Lichtnecker
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7931

lokalita: Štětí: břeh Labe u Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'40.00"N, 14°19'18.00"E
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1889
nálezc: K. Lichtnecker
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7932

5552c

lokalita: Stračí
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'55.00"N, 14°23'57.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
náleze: V. Wolfner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7930

5556c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: /21/ Bezvodé dno rybníka 0,5 km SV od obce Martinovice
nejbližší obec: Martinovice, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1990
pramen: Malíková L. (1997): Floristické nálezy v okolí Obrubců na Mladoboleslavsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 15-16.
projekt: FLDOK
ID: 9015522

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: část obce Martinovice, Sukorady, Velký Suchý rybník, 1.2 km SSV části obce
souřadnice: 50°26'40.00"N, 15°2'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1998-09-25
náleze: L. Malíková
pramen: Malíková L. (2000): Vliv obhospodařování na strukturu makrovegetace. Vliv obhospodařování rybníků na strukturu vegetace a flóry obnažených den. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: ZF]ČÚ, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 1149418

5558c

lokalita: Jičín
nejbližší obec: Na vrchách, okres Jičín
souřadnice: 50°26'18.00"N, 15°20'55.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1883
náleze: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodromus květeny české. Díl IV. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. 4/3: 677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7061

5559d

lokalita: Lázně Bělohrad
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'47.00"N, 15°35'36.00"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1939
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7584

5560c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Miletín, PP Miletínská bažantnice západně městečka, lesní ryb. nejblíže silnici Miletín-Miletínek
souřadnice: 50°23'60.00"N, 15°40'0.00"E, ± 500m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2001-07-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538121

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: h0049_034421_61_X14
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.89"N, 15°40'0.44"E, ± 52m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0049: h0049. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 29.10.2000 - 08.11.2002
ID: 3418587

5560d

lokalita: Doubravice: rybník Zátluky
nejbližší obec: Chaloupky, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'11.00"N, 15°45'8.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1973
náleze: J. Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7583

5561a

lokalita: Kohoutov: rybník u osady Rábiš
nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'6.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1976
náleze: J. Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7579

5562b

lokalita: Červený Kostelec: rybník Špínka
nejbližší obec: Olešnice, okres Náchod
souřadnice: 50°27'34.00"N, 16°5'59.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1986
náleze: A. Hájek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7581

lokalita: okr. Náchod, Červený Kostelec: Brodský ryb. JJV od obce
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'54.14"N, 16°6'13.91"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1968
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7582

lokality: Červený Kostelec
nejbližší obec: Lhota za Červeným Kostelcem, okres Náchod
souřadnice: 50°29'0.00"N, 16°5'14.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1960
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7580

5655d

původní jméno: K. Šumberová: *Eleocharis ovata*;
lokality: Bohemia, distr. Mladá Boleslav. Rejšice: rybník Rejšický při východním okraji obce; 220 m s. m.; dno letněného rybníka určeného k odbahnění
nejbližší obec: Rejšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'8.00"N, 14°58'36.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012-07-10
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 628181; distr. phytogeogr. 13a Rožďalovická tabule;
ID: 21920

5656a

lokality: Pěčice: rybník u flusárny
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'11.00"N, 15°0'15.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7054

5656b

lokality: Ujkovice: rybník Kabát
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°6'17.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7055

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Ujkovice 12,5 km JJZ od Sobotky, dno vypuštěného rybníka Kabá 0,8 km SV od Ujkovic
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'14.00"N, 15°6'33.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-06-11
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 0694; původní determinace: Z. Kaplan, V. Rybka
ID: 9963775

5656c

lokality: Loučeň: břeh Vrbičkového rybníka
nejbližší obec: Chudíř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'15.00"N, 14°59'57.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971
nálezc: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7048

5657c

lokality: Kopidlno: bývalý rybník u Kamenského dvora
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°19'51.00"N, 15°13'57.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1909
nálezc: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7046

5657d

lokality: Pševes: vodní nádrž na pravém břehu Mrliny 1km JZ od nádraží
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°17'7.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1989
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7578

5658c

lokality: Češov: v pískovníku
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°20'10.00"N, 15°21'56.00"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1924
nálezc: E. Baudyš
pramen: Baudyš E. (1924): Příspěvek ke „Květeně poríčí Cidliny a Mrliny“. – Sborn. Klubu přírod. Brno 6 (1923): 44-71.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7057

5659c

lokality: okr. Hradec Králové, Myštěves: Bříšťanský les, 2 km SV obce, 1 km S obce Kanice
nejbližší obec: Myštěves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'27.80"N, 15°34'45.53"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
nálezc: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7064

původní jméno: *Eleocharis ovata*
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: 2004-06-25
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2463; evidenční číslo PR 807587
ID: 9963776

5659d

lokalita: Bašnice: rybník Z obce
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'19.00"N, 15°36'15.00"E
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940
náleze: Buřil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7056

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček cca 1,1 km SSV/S od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'22.80"N, 15°35'6.30"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-22
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7089; evidenční číslo PR 732085
ID: 9963784

5660a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Velký Vřeštov 9 km V od Hořic, Velký rybník 1,5 km SZ od Vřeštova, letněné dno
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'5.00"N, 15°44'14.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-07-12
náleze: M. Ducháček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzácně
ID: 9963810

5661c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Holohlavy, rybí sádky pod silnicí do Černožic; ve vodě, v tarasu a na horním okraji nádrží
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'42.94"N, 15°51'57.35"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-17
náleze: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945399

5661d

lokalita: Josefov
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'29.00"N, 15°55'40.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
náleze: F. Hähnel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7065

5740c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 126. Lomnička: Lesní rybník (vypuštěný) a jeho břehy, 1,7 km VSV od osady
nejbližší obec: Lomnička, okres Cheb
souřadnice: 50°13'59.00"N, 12°23'44.00"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: 9505125

5742a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: k0168_112116_382_R2.2
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'38.28"N, 12°40'50.52"E, ± 331m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493793

5742b

lokalita: Stará Role: rybník Děpoltovický
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'19.00"N, 12°48'47.00"E
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1959
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7124

původní jméno: K. Šumberová: *Eleocharis ovata*;
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary, Karlovarsko. Nová Role: komplex rybníčků a sádek při severozápadním okraji města, 0,8-1,2 km ZJZ-ZSZ žel. stanice, ryb. Zahrádkář I; obnažený okraj rybníčku (po vyhrnutí bahna)
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'21.00"N, 12°46'13.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 618679; distr. phytogeogr. 24b. Sokolovská pánev
ID: 21907

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Děpoltovice
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'2.51"N, 12°49'31.20"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-08-02
náleze: Petr Krása
pramen: Krása Petr. regionální nálezy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7193988

5743a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: /69/ Grossenteich /Velký Rybník, S od K. Varů/
nejbližší obec: Velký Rybník u K. Va
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9156324

5743b

lokalita: Ostrov u Karlových Varů
nejbližší obec: Družba, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'47.07"N, 12°54'56.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1942
náleze: A. Ortmann
pramen: Ortmann A., 1842: Flora des Elbogner Kreises in Königreich Böhmen. In Glückselig, Der Elbogner Kreis, 72-106, Carlsbad.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7121

lokalita: Ostrov: "Schilteich"
nejbližší obec: Družba, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'47.27"N, 12°54'56.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1868
náleze: J. Reiss
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samostatných a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Schilteich = rybník Štít
ID: 7122

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: /83/ Schilteichen beim Lichtenstadt /rybník u Hroznětína/
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'48.38"N, 12°54'55.15"E, ± 500m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Schilteich = rybník Štít
ID: 9156503

5743c

lokality: Rybáře u Karlových Varů
nejbližší obec: Střed, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'6.00"N, 12°52'13.00"E
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1942
náleze: A. Ortmann
pramen: Ortmann A., 1842: Flora des Elbogner Kreises in Königreich Böhmen. In Glückselig, Der Elbogner Kreis, 72-106, Carlsbad.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7123

5751b

lokality: Veltrusy: vlhké písčiny
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'21.00"N, 14°18'48.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1876
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7934

5756a

lokality: okr. Nymburk: Loučeň: Knížecí ryb. 1 km SZ obce
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'28.04"N, 15°0'29.11"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: J. Rydlo; I. Hodálová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7052

lokality: okr. Nymburk, Loučeň: Knížecí ryb., 1 km SZ od vsi
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'28.04"N, 15°0'29.11"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7050

lokality: okr. Nymburk, Loučeň: ryb. Lutovnick 1,5 km ZSZ od vsi
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'32.84"N, 15°0'10.92"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7051

lokality: Loučeň: písčinník S obce
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'36.00"N, 15°0'53.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7049

5759c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
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
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7090; evidenční číslo PR 732086
ID: 9963785

původní jméno: *Eleocharis ovata*
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
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7090; evidenční číslo PR 732086
ID: 9963786

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Kobylice 7 km V od Nového Bydžova, rybník Řasov ZJZ od Kobylic, obnažené dno
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'33.00"N, 15°34'38.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-07-19
náleze: V. Samková; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 3862; evidenční číslo PR 679392; velmi ojediněle
ID: 9963777

5759d

lokalita: Nechanice
nejbližší obec: Kunčice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'13.00"N, 15°37'42.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1889
náleze: J. Košťál
pramen: Čelakovský (1890): Resultate d. botan. Durchf. Böhm. im J. 1889: 473 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: 7063

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710240
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'2.53"N, 15°39'29.63"E, ± 41m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534569

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710240
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'2.53"N, 15°39'29.63"E, ± 41m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534563

5760d

lokalita: Hradec Králové
nejbližší obec: Labská kotlina I, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'28.00"N, 15°49'32.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1837
náleze: V. Reichel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7067

lokalita: Hradec Králové
nejbližší obec: Labská kotlina I, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'28.00"N, 15°49'32.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1837
náleze: V. Reichel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7068

5761c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Na štěrkových náplavech ve Svinarech, pod mostem
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'54.00"N, 15°54'25.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8119841

5763c

lokalita: okr. Rychnov n. Kněž.: Černíkovice, ryb. Mošna, 2 km S obce
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'3.83"N, 16°12'39.54"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1996
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7028

5839d

lokalita: Krapice
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°7'12.00"N, 12°19'10.00"E
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1913
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7113

5840c

lokality: Františkovy Lázně
nejbližší obec: Slatina, okres Cheb
souřadnice: 50°7'4.00"N, 12°20'43.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1887
náleze: L. jun. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7107

5843b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Dlouhá Lomnice | 859
nejbližší obec: Dlouhá Lomnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'42.68"N, 12°57'40.76"E, ± 173m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2005
náleze: Vladimír Melichar; Lysák
pramen: Kolektiv autorů. Středisko Karlovy Vary - terénní nálezy. 2006.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2005 - 31.12.2006
ID: 6794202

5847c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: u0159_121314_14_M2.1
nejbližší obec: Oráčov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'0.17"N, 13°32'44.52"E, ± 142m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2003-10-19
náleze: Petr Janda
pramen: Petr Janda. u0159: u0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3645034

5849a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Revnicov (Rakovnicko), ryb. Bucky, J cast
souřadnice: 50°10'26.00"N, 13°50'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532415

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Revnicov (Rakovnicko), ryb. Bucky, J cast
souřadnice: 50°10'26.00"N, 13°50'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532401

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Revnicov (Rakovnicko), ryb. Bucky, JV cast
souřadnice: 50°10'26.00"N, 13°50'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532202

5849b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: a0488_121410_20_M1.1
nejbližší obec: Honice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'41.15"N, 13°56'39.16"E, ± 11m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0488: a0488. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658865

5849c

lokality: Ruda: vypuštěný Pílský rybník
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'25.00"N, 13°52'46.00"E
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988
náleze: J. Rydlo, J. Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7189

5852d

lokality: Praha: ostrov Troja
nejbližší obec: Císařský ostrov II, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'47.00"N, 14°25'9.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1876
náleze: K. Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7962

lokality: Praha: ostrov Troja
nejbližší obec: Císařský ostrov II, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'47.00"N, 14°25'9.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1872
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7961

5857d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /12/ SPR Žehuňský rybník: orná půda na poloostrově SZ od Choťovic, včetně zahrady u rekreač. chaty, při letnění rybníka
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1976
pramen: Petříček V. (1990): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Žehuňský rybník v Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 91-106.
projekt: FLDOK
ID: 9002058

5858b

lokalita: Chlumeč nad Cidlinou: rybník u města
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'53.00"N, 15°27'33.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1941
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7058

5858d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Okr. Hradec Králové: Štít: obnažené dno vypuštěného rybníka Dolní Flajšar 0,6 km ZJZ od obce. 216 m n. m.
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'50.60"N, 15°28'2.50"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-06-20
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9960284

5859c

lokalita: Chýšť: lesní rybník V obce
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'38.00"N, 15°33'9.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7060

5860a

lokalita: Libčany [Libčany]: Teich bei Voznic [Hvozdnice]
nejbližší obec: Hvozdnice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'21.00"N, 15°42'16.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1889
náleze: J. Košťál
pramen: Čelakovský (1889): Resultate d. botan. Durchf. Böhm. im J. 1888: 512 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: 7062

5860b

lokalita: Vysoká nad Labem
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'13.00"N, 15°48'60.00"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: J. Hadač; E. Hadač; Radovan Hendrych
pramen: Hadač J. et E. (1948): Květena Pardubicka. - 232p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7093

5860c

lokalita: Stěblová: příkop u stanice
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'16.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: J. Košťál
pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7092

lokalita: Stěblová: příkop u stanice
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'16.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1912
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [sign. K.P.]
ID: 7090

lokalita: Stěblová: příkop u stanice
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'16.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1889
náleze: J. Košťál
pramen: Čelakovský (1890): Resultate d. botan. Durchf. Böhm. im J. 1889: 512 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: 7091

lokalita: Stěblová: příkop u stanice
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'16.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7089

5861a

lokalita: Nový Hradec Králové: Neu Königgrätzer Teich
nejbližší obec: Na Plachtě, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'7.00"N, 15°51'29.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: J. Nep. Czenek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7071

lokalita: Nový Hradec Králové: rybník Výskyt
nejbližší obec: Novohradecké lesy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'38.00"N, 15°54'46.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7607

lokality: Nový Hradec Králové: ryb. Biřička
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'8.98"N, 15°51'31.53"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1967
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7606

lokality: Nový Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'14.75"N, 15°51'21.55"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1939
náleze: K. Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7605

lokality: Hradec Králové: bažinné louky
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'15.18"N, 15°51'10.73"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1930
náleze: K. Prokeš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7070

5861d

lokality: okr. Pardubice, Bělečko: obnaž. dno ryb. Kopytnářka 2 km J obce
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'10.63"N, 15°57'32.11"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1990
náleze: V. Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7608

5862a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 62. Štěpánovsko: tůň 700m SSV od osady Kopaniny, říč.km 27,5-27, L břeh.
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'40.00"N, 16°2'59.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120433

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 59. Štěpánovsko: tůň 400m S od SZ konce vsi, říč.km 29,5-29, L břeh.
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'18.00"N, 16°3'16.00"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120377

5862c

lokality: Žďár nad Orlicí: Žďárský rybník
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'57.00"N, 16°4'11.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1942
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7610

lokality: Žďár nad Orlicí: Žďárský rybník
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'57.00"N, 16°4'11.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1942
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7611

lokality: Nová Ves (u Týniště nad Orlicí)
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'39.00"N, 16°2'57.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1921
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7602

5863a

lokality: Černíkovice: rybník Mošna vpravo silnice do Byzhradce
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'54.00"N, 16°12'16.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1942
náleze: A. Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7596

5940a

lokality: Cheb: náplav v korytě Ohře v Z části města
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'48.00"N, 12°21'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1990
náleze: J. Rydlo; L. Pivoňková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7110

5940b

lokalita: Stebnice
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'16.00"N, 12°26'46.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1909
náleze: J. Jahn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7114

lokalita: Stebnice
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'16.00"N, 12°26'46.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1909
náleze: J. Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7115

lokalita: Stebnice
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'16.00"N, 12°26'46.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1909
náleze: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7116

lokalita: Stebnice
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'16.00"N, 12°26'46.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1909
náleze: J. Jahn
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7117

lokalita: Stebnice
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'16.00"N, 12°26'46.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1909
náleze: J. Jahn
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7118

lokalita: Stebnice
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'16.00"N, 12°26'46.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1909
náleze: J. Jahn
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7119

lokalita: Stebnice
nejbližší obec: Stebnice, okres Cheb
souřadnice: 50°3'16.00"N, 12°26'46.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1909
náleze: J. Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7120

lokalita: Dřenice
nejbližší obec: Dřenice, okres Cheb
souřadnice: 50°4'2.00"N, 12°27'6.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1904
náleze: J. Jahn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7105

lokalita: Dřenice
nejbližší obec: Dřenice, okres Cheb
souřadnice: 50°4'2.00"N, 12°27'6.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1904
náleze: J. Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7106

5940c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: k0036_113202_35_M2.1
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'14.32"N, 12°24'5.69"E, ± 109m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0036: k0036. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3567586

5942b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Nová Ves u Sokolova_8640673
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'15.20"N, 12°46'52.97"E, ± 46m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2009-03-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0864. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5893182

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Nová Ves u Sokolova_780047
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'8.74"N, 12°46'13.08"E, ± 86m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2007-05-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5125281

5943a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: k0152sl_112324_339_M1.3
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'25.67"N, 12°53'10.61"E, ± 214m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3553885

5943b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 2. Toužim: malý rybník v JV části obce
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'30.43"N, 12°59'38.54"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9182705

5944a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 641. Toužim: písčité břehy a okolí 4. rybníka V od města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9197554

5946a

lokalita: Blatno: Velečínský rybník
nejbližší obec: Velečín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'18.00"N, 13°24'21.00"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1993
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7134

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 15. Velečín: Velečínský rybník, okrajové partie a břehy rybníka
nejbližší obec: Velečín, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'17.00"N, 13°24'32.00"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: 9430039

5946d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Výskyt druhů v rybníku: Dolní rybnák u Podbořánek: rozloha ryb.0,65ha.
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'40.00"N, 13°26'9.00"E
nadmořská výška: 480 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: 8034683

5949a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Městečko, rybník Jabůrek, 0,5 km JJV od statku Požáry, 3 km SV od obce
souřadnice: 50°3'57.00"N, 13°53'58.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-25
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: 1096015

5951c

lokalita: Úhonice: vypuštěný lesní rybníček, Z od obce
nejbližší obec: Úhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°10'1.00"E
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 5993
nálezce: K. 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: 7935

5952a

lokalita: Praha: Císařská louka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'27.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7041

lokalita: Praha: Císařská louka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'27.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7040

lokality: Praha: Císařská louka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'27.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7039

lokality: Praha: Císařská louka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'27.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7038

lokality: Praha, Nové Město: levý břeh Vltavy mezi Palackého mostem a železničním mostem v Podolí
nejbližší obec: Podskálí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'12.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1950
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7037

5953c

lokality: Petrovice: rybník nad levým břehem Botiče při silnici do Litochleb
nejbližší obec: Miličov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'49.00"N, 14°32'55.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1943
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7036

5958b

lokality: Bílé Vchynice
nejbližší obec: Bílé Vchynice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°26'28.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1890
náleze: J. Košťál
pramen: Čelakovský (1890): Resultate d. botan. Durchf. Böhm. im J. 1889: 473 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: 7045

5958d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: B.5. Zdechovice včetně ryb. S obce (Zitko ap. Čelakovský 1888, Košťál 1892, Hadač J. 1931, Faltys 1979, 1982, Procházka et al. 1983)
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9068901

5959b

lokalita: Lázně Bohdaneč: u bývalých rybníků
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'37.00"N, 15°39'25.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: L. Čelakovský
pramen: Hadač J. et E. (1948): Květena Pardubicka. - 232p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7086

lokalita: [Lázně Bohdaneč]: Nadymač
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'0.00"N, 15°39'39.00"E
nadmořská výška: 219 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač J. et E. (1948): Květena Pardubicka. - 232p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7072

lokalita: Lázně Bohdaneč: u bývalých rybníků
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'37.00"N, 15°39'25.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1881
náleze: L. Čelakovský
pramen: Hansgirk A., 1881: Květena okolí Hradce Králové. – 1-113, Hradec Králové.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7085

původní jméno: J. Zámečník 2008-06: *Eleocharis ovata*;
lokalita: Vlčí Habřina, rybník Černý Nadymač: rybník cca 1,64 km JZ od požární nádrže v obci Vlčí Habřina a cca 1,81 km SSZ od mostu přes Opatovický kanál v obci Břehy - Výrov. Druh velmi hojně ve stovkách exemplářů na obnaženém, letněném dně lesního rybníku Černý
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°35'2.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-13
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 605186; 15c. Pardubické Polabí. Herbarium Jaroslav Zámečník.
ID: 21935

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Vlčí Habřina SSV od Přelouče, rybník Černý Nadymač v lese JJZ od Habřiny, obnažené dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'23.00"N, 15°35'1.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-13
náleze: V. Samková; J. Zámečník; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7087; evidenční číslo PR 732082
ID: 9963782

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: Tab.2.Počty semenáčků ze vzorku sedimentu v: 15c. Pardubické Polabí: 5959b/5960a, Lázně Bohdaneč (distr.Pardubice): rybí sádky Rybníčního hospodář.Lázně Bohdaneč mezi S okrajem obce a Opatovickým kanálem, bahnitě loviště sádkových nádrží, 1,3km ZSZ od kostela v obci (500457/153953), (21.5.2002 leg. K. Šumberová, BRNU, 24.5.2005 not. K.Šumberová,15.5.2008 not.Šumberová et M.Ducháček,12.6.2008 leg. M. Ducháček, PR).
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'57.00"N, 15°39'53.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Šumberová K. & Ducháček M. (2009): *Gratiola neglecta* - nový zavlečený druh pro květenu České republiky. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 151-175.
projekt: FLDOK
ID: 8200103

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: SZ zátoka Bohdanečského rybníka: po vybudování soustavy 12. tůň (v r. 2000) v SZ zátoce Bohdanečského rybníka se nacházely druhy
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°39'53.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Prausová R. (2006): Obnova vodních a mokřadních ekosystémů v národní přírodní rezervaci Bohdanečský rybník a rybník Matka (okres Pardubice). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 21: 193-197.
projekt: FLDOK
ID: 8202608

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: 8. Severozápadní zátoka - obnažené plochy, tůň, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'45.00"N, 15°39'42.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999
pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.
projekt: FLDOK
ID: 9774041

5960a

lokality: Lázně Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'24.00"N, 15°40'59.00"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934
nálezce: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7079

lokality: Lázně Bohdaneč: těrový rybník naproti "Zadní zbrani"

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'5.00"N, 15°40'29.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934
nálezce: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7084

5961b

lokalita: Holice: rybník Smílek
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'39.00"N, 15°57'29.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: F. Černoheus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7078

lokalita: Holice: rybník Hluboký
nejbližší obec: Podlesí-Kamenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'23.00"N, 15°58'22.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1914
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [sign. K.P.]
ID: 7075

lokalita: Holice: rybník Hluboký
nejbližší obec: Podlesí-Kamenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'23.00"N, 15°58'22.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1889
náleze: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7074

5962b

původní jméno: *Eleocharis ovata* (Roth) Roemer et Schultes
lokalita: Plchůvky, rybník Malý Karlov, 2 km SZ obce, břeh rybníka
nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°9'25.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2009-06-12
náleze: V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 757677
ID: 9963722

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: D. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Litorál (parcela 528/24), nachází se JZ, J a JV od břehu
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'31.00"N, 16°9'13.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770845

5962c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Pardubické Polabí: Trusnov (Faltys 1985)
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
projekt: FLDOK
ID: 9347420

5962d

lokalita: Horní Jelení: rybník Pětinocha v lese JV obce
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'10.00"N, 16°6'14.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984
náleze: H. Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7598

lokalita: Jelení (u Chocně): bývalý rybník
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.00"N, 16°5'27.00"E
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1922
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7599

lokalita: Jelení (u Chocně): bývalý rybník
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.00"N, 16°5'27.00"E
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1922
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7600

6041b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 494. Lázně Kynžvart-nádraží ČD: obnažený S břeh a okolí rybníka, 0,5 km S od nádraží
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'46.00"N, 12°37'2.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513189

6042a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 457. Hamrníky: rybníček a degradovaná louka nad ním, Z od osady
nejbližší obec: Hamrníky, okres Cheb
souřadnice: 49°57'11.00"N, 12°40'48.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1996-07-13
nálezc: Karel Prach
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: 9512567

6042b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Mrázov_3540779
nejbližší obec: Mrázov, okres Cheb
souřadnice: 49°57'36.29"N, 12°49'47.68"E, ± 22m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-08-21
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5477600

6043a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Teplá-Kláster, 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
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955867

6049a

lokalita: Karlova Ves: dno letněného rybníčka 1km VSV od dvora Karlov
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'56.00"N, 13°54'27.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986
nálezc: J. Rydlo, J. Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7188

6050d

lokalita: Srbsko: Berounka
nejbližší obec: Ke Kodě, okres Beroun
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°7'60.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7937

6052a

lokalita: Kosoř
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'19.00"N, 14°20'0.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1904
nálezc: J. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7936

lokalita: Radotín: břeh Berounky
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'1.18"N, 14°22'2.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1872
nálezc: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodromus květeny české. Díl IV. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. 4/3: 677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7523

6052c

lokalita: Chraštice: obnažené dno rybníka Cunát asi 1km S obce
nejbližší obec: Březová, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'4.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1952
nálezc: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7511

6052d

lokalita: Praha-Libeň: rybník Pytlík
nejbližší obec: Libeň, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'22.00"N, 14°28'42.00"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1943
nálezc: Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7617

6053a

lokalita: Praha: rybník za "Rozkoší"
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'23.00"N, 14°33'6.00"E
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1900
nálezc: Lindmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7616

6053c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: a0259_124224_403_M2.1
nejbližší obec: Těptín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'7.99"N, 14°33'54.54"E, ± 8m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0259: a0259. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3765610

6053d

lokalita: Štiřín
nejbližší obec: Štiřín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'50.00"N, 14°36'5.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7620

6054b

lokalita: Jevany
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'9.00"N, 14°48'18.00"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1930
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [sign. "Pok"]
ID: 7618

6056c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Vavřinec SSZ od Uhlířských Janovic, sádky na severním okraji obce; obnažená dna sádek
nejbližší obec: Vavřinec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'57.62"N, 15°2'0.30"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001-08-08
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957309

6058a

lokalita: Kačina
nejbližší obec: Kačina, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'59.00"N, 15°20'13.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1868
náleze: Pejl
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samostatných a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7044

6059a

lokalita: Lipoltice: rybník Nečas JV obce
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'46.00"N, 15°34'34.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1969
náleze: J. Hadač; E. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7863

6059b

lokalita: Svojšice: Svojšický rybník
nejbližší obec: Svojšice, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'53.00"N, 15°36'26.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1933
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7871

6059c

lokalita: Bukovina: obec a rybník
nejbližší obec: Bukovina u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°56'49.00"N, 15°33'44.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: s. coll.
pramen: Hadač et al. (1994): Květena Železných hor.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7853

6059d

lokalita: Heřmanův Městec: rybník Herout
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'13.00"N, 15°38'52.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1891
náleze: F. Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7858

lokalita: Heřmanův Městec: rybník Herout
nejbližší obec: Konopáč, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'13.00"N, 15°38'52.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1889
náleze: F. Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7857

6060c

lokality: Zdechovice: včetně rybníka S obce
nejbližší obec: Zdechovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'10.00"N, 15°40'28.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: s. coll.
pramen: Hadač et al. (1994): Květena Železných hor.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7877

6060d

lokality: Kochánovice: rybníky v Kochánovickém údolí
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'2.00"N, 15°46'60.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: s. coll.
pramen: Hadač et al. (1994): Květena Železných hor.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7860

lokality: Kochánovice: rybník u obce
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'59.00"N, 15°47'21.00"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
náleze: J. Chrtěk; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7859

6065c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 3. Rybník Pšenkúv, SZ od Lanškrouna
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
datum: 1991
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9025015

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Lanškroun, obnažené dno Pšeničkova rybníka S od silnice do Ostrova
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'37.18"N, 16°34'24.93"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-06-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6642171

6065d

lokality: Lanškroun
nejbližší obec: Ostrovské Předměstí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'49.00"N, 16°36'7.00"E
nadmořská výška: 367 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1826
náleze: Kallužinger
pramen: Opiz (1826): Naturalientausch, No. 11: 420 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: 7613

6068d

lokalita: Třemešek
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'18.00"N, 17°6'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968
nálezc: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7907

6069d

lokalita: Rýmařov: rybník u města
nejbližší obec: Holý vrch, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'31.00"N, 17°16'23.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1894
nálezc: A. Rieger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7923

lokalita: Rýmařov: rybník u města
nejbližší obec: Holý vrch, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'31.00"N, 17°16'23.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1893
nálezc: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7922

6070c

lokalita: Přerovské Karpaty v dolině u Fridlandu [= Břidličná, dříve Friedland neboli Frýdlant nad Moravicí]
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'54.06"N, 17°21'42.01"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1841
nálezc: S. Reissek
pramen: Reissek S., 1841: Supplement zu Rohrer`s und Mayer`s Flora von Mähren. - Mitt. mähr. schles. Ges. Ackerb. 40: 89-92, 119, 120, 135, 136, 151, 152, 168 (1841).
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7921

6070d

lokalita: Bruntál: nádrž u Nové Pláně
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'24.00"N, 17°28'39.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1914
nálezc: J. Hruby
pramen: Hruby Joh., 1914: Die Ostsudeten. Eine floristische Skizze. 1-136, Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7920

6073d

lokality: Velké Hoštice: při mlýnské struze J obce
nejbližší obec: Velké Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°55'54.00"N, 17°58'21.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1945
náleze: J. Veselý
pramen: Veselý J. (1945): Květena Hlučínska. - Slez. Sborn., Opava, 43/3: 1-60.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7919

lokality: Velké Hoštice: při mlýnské struze J obce
nejbližší obec: Velké Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°55'54.00"N, 17°58'21.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1938
náleze: J. Veselý
pramen: Veselý, J. (1938): Květena Hlučínska, Ms. 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: 7918

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 4. rybníky raduňského zámeckého parku
nejbližší obec: Raduň, 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: 8719019

6077c

lokality: Prstná, čerstvě letněný a rybník s bagrovanými břehy
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'49.80"N, 18°33'31.10"E, ± 5m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: D. Hlisenkovský; L. Nytra
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vegetace povětšinou teprve klíčí
ID: 9963222

6141b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
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: 2520885

6142a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Planá, Labutí ryb. pod žel. tratí SZ města
souřadnice: 49°52'22.00"N, 12°43'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537715

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Planá, Labutí ryb. pod žel. tratí SZ města
souřadnice: 49°52'32.00"N, 12°43'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537748

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Planá u M.L. - záp., sev. a již. okolí města a území od Plané u M.L. k Chodové Plané, Kyjovu, Horní Jadruži a Neblažovu (celý kvadrant)
datum: 1974
náleze: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8589802

6142c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Nahý Újezdec SZ od Tachova, rybník Velký Rudolf V od obce, S část rybníka, obnažené dno
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov
souřadnice: 49°50'22.40"N, 12°42'49.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-08-14
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 10804; evidenční číslo PR 839128
ID: 9963791

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Sítina (dle rybářů Tyršlův či Tyršlák) JV obce, J část ryb.
souřadnice: 49°50'5.00"N, 12°42'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537500

6145d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Západní Čechy, 11. Čemíny: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Čemíny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'1.00"N, 13°15'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1985
náleze: P. Pyšek; A. Pyšek
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.
projekt: FLDOK
ID: 8263396

6148b

lokalita: Zbiroh: Štěpánský rybník
nejbližší obec: Františkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'3.00"N, 13°45'56.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7190

6148d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zbiroh, místní část Malý Újezd (u žel. stanice), areál rybích sádek, speciální rybníček (2. od jihu)
souřadnice: 49°50'14.00"N, 13°46'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538870

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zbiroh, místní část Malý Újezd (u žel. stanice), areál rybích sádek, speciální rybníček (1. od jihu)
souřadnice: 49°50'14.00"N, 13°46'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538854

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zbiroh, místní část Malý Újezd (u žel. stanice), areál rybích sádek, speciální rybníček (1. od jihu)
souřadnice: 49°50'14.00"N, 13°46'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538831

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zbiroh, místní část Malý Újezd (u žel. stanice), areál rybích sádek, speciální rybníček (2. od jihu)
souřadnice: 49°50'14.00"N, 13°46'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538894

6149a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Žebrák, rybník 800 m JV od zříceniny Točnick
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-24
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: 1095803

6149d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: 489. Hořovice: obnažené dno rybníka Malá Dražovka, 750 m jv. od kóty Dražovka (444,8 m)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8837282

6151b

lokalita: okr. Praha západ, Mníšek pod Brdy: Zámecký ryb.
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'0.28"N, 14°15'23.77"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7025

lokalita: Český Šternberk: rybník u bývalého Filipova mlýna 2 km J obce
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'2.00"N, 14°15'23.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7506

6151c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Voznice: dno vypuštěného Velkého rybníka na SZ okraji obce + J svah na S břehu Velkého rybníka
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8597085

6157b

lokalita: Paběnice: Medenický rybník
nejbližší obec: Lány, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'3.00"N, 15°17'44.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7633

lokalita: Lány: rybník Medenice
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'7.00"N, 15°17'47.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1943
náleze: J. Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7623

lokalita: Paběnice: Medenický rybník
nejbližší obec: Lány, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'3.00"N, 15°17'44.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1943
náleze: J. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7632

6157c

lokalita: Hetlín: bažinatý okraj rybníka Vidlák
nejbližší obec: Hetlín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'29.00"N, 15°12'10.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1969
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7628

lokalita: Radvančice: vypuštěný rybníček S od vsi
nejbližší obec: Radvančice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'27.00"N, 15°12'36.00"E
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1931
náleze: J. Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7634

6157d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Petrovice I.: bažina u rybníka "Stržený" v lese ZJZ obce
nejbližší obec: Petrovice I., okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'18.00"N, 15°17'1.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Jaroš V. (1998): Doplněk k rozšíření významných a chráněných druhů cévnatých rostlin v Čechách. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 11-18.
projekt: FLDOK
ID: 9678476

6158a

lokalita: Čáslav: rybník Svornost
nejbližší obec: Čeplov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'52.00"N, 15°23'24.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1868
náleze: P. M. Opiz
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodomus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samorostlých a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7621

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: Kutnohorská pahorkatina: Čáslav: ryb. Svornost (Opiz ap. Čelakovský 1867-81, I.)

nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.

projekt: FLDOK

ID: 9347424

6158c

lokalita: Hološiny: bahnitě dno rybníka u lesa

nejbližší obec: Hološiny, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°49'57.00"N, 15°20'12.00"E

nadmořská výška: 366 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: V. Jaroš

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7622

6158d

lokalita: Vohančice: rybník v obci

nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°48'3.00"N, 15°28'1.00"E

nadmořská výška: 516 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [sign. "Vr."]

ID: 7636

6159d

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: Běstvína: obnažené dno rybníka asi 0,4 km Z od kostela v obci

nejbližší obec: Běstvína, okres Chrudim

souřadnice: 49°50'6.49"N, 15°35'37.15"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2005-07-27

nálezce: Petr Koutecký

herbář: CBFS

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9949339

6160b

lokalita: Šiškovice: rybník Starý

nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'38.00"N, 15°47'14.00"E

nadmořská výška: 318 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1992

nálezce: P. Bureš

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7874

6160d

lokality: Rohozná: S břeh Velkého Rohozenského rybníka
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'31.00"N, 15°48'18.00"E
nadmořská výška: 578 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7883

lokality: Rohozná: S břeh Velkého Rohozenského rybníka
nejbližší obec: Rohozná, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'31.00"N, 15°48'18.00"E
nadmořská výška: 578 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976
náleze: J. Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7882

6161a

lokality: Bítovany: rybník Farář
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.00"N, 15°51'54.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7851

lokality: Bítovany: rybníky J obce
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.00"N, 15°51'54.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983
náleze: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7852

lokality: Studená Voda: lesní rybník Popluže směrem k Žumberku
nejbližší obec: Smrček, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'40.00"N, 15°52'37.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7868

6161c

lokalita: Včelákov: rybník mezi obcí a Vyhnánovem
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'0.00"N, 15°53'33.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1941
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7888

6162c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: /CZ 0536474/ Šilinkův důl: zařízlé údolí řeky Korunky mezi obcemi Předhradí a Kutřín, asi 3km JV od Skutče na Chrudimsku, rozloha 79,31ha,
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'35.00"N, 16°3'3.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Škrabalová E. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Pardubický kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 106-117.
projekt: FLDOK
ID: 8103562

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: e0095_143306_94_M2.1
nejbližší obec: Miřetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'27.05"N, 16°3'29.95"E, ± 102m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0095: e0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3974676

6162d

lokalita: Budislav: v bažince v Lomu u obce
nejbližší obec: Budislav, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'34.00"N, 16°9'44.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7646

6163b

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Tržek u Litomyšle, ryb. Borovec při sev. okraji obce, JV žel. zastávky a V silnice zastávka-obec
souřadnice: 49°53'20.00"N, 16°15'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2001-07-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537636

6164d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 83. Opatovské rozvodí: Opatovec: letněný rybník na Z konci obce
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033285

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: břeh Nového rybníka u České Třebové
souřadnice: 49°50'14.00"N, 16°29'21.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1991-07-14
náleze: K. Matějčková
pramen: Matějčková K. (1992): Floristický výzkum území jihovýchodně od České Třebové. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2037774

6167a

lokality: Zábřeh
nejbližší obec: Mlýnský náhon, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'41.00"N, 16°52'17.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7904

lokality: Zábřeh
nejbližší obec: Mlýnský náhon, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'41.00"N, 16°52'17.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7905

lokality: Zábřeh
nejbližší obec: Mlýnský náhon, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'41.00"N, 16°52'17.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1905
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7902

lokalita: Zábřeh
nejbližší obec: Mlýnský náhon, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'41.00"N, 16°52'17.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1902
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7903

lokalita: Zábřeh
nejbližší obec: Mlýnský náhon, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'41.00"N, 16°52'17.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1901
náleze: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7901

6168d

původní jméno: K. Šumberová: *Eleocharis ovata*;
lokalita: Moravia, distr. Olomouc, Uničovsko. Šumvald: rybí sádky pod rybníkem Hrubý, u tzv. Plíškova mlýna, 2 km JJZ od centra obce; obnažené dno sádky
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'45.00"N, 17°7'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-08-04
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 618735; distr. phytogeogr. 72. Zábřežsko-uničovský úval
ID: 21929

6172a

lokalita: Deštné u Opavy
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'41.00"N, 17°40'53.00"E
nadmořská výška: 381 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: A. Mayer
pramen: Formánek Ed., 1887: Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7911

lokalita: Deštné u Opavy
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'41.00"N, 17°40'53.00"E
nadmořská výška: 381 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1840
náleze: F. Wimmer
pramen: Wimmer F., 1840: Flora von Schlesien preussischen und österreichischen Antheils oder vom obern Oder- und Weichselquellengebiet mit besonderer Berücksichtigung der Umgegend von Breslau. Nach natürlichen Familien mit Hinweisung auf das Linné'sche System. Nebst phytogeographischen Angaben und einer Profilkarte des schlesischen Gebirgszugs. I-XLVIII + 1-464 + 1-82, Breslau, Ratibor u. Pless. Ed. 2, 1: I-XLVIII + 1-152, 2: 1-225 + 1-54 (1844), Ed.3, I-LXXIX + 1-695 (1857), Breslau.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7910

6172b

lokality: Štáblovice: slatinné louky u obce
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'9.00"N, 17°49'14.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950
náleze: J. Jedlička; J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7917

6175a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: PR Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'45.93"N, 18°11'34.02"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Ing. Zdenka Prymusová. PR Štěpán. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP 1987.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6291769

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'46.90"N, 18°11'33.86"E, ± 494m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6539444

6175c

lokality: Svinov: rybník u Polánky
nejbližší obec: Velká strana-jih, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'1.00"N, 18°12'5.00"E
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1948
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7952

6177a

lokality: Petrovice u Karviné, Dolní Marklovice, hlavní i příhraniční rybníky, hojně, 6177
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'48.88"N, 18°34'1.87"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
náleze: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7035

6177c

lokality: Louky nad Olší: obnažené dno rybníka V. Kupčák
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°48'58.36"N, 18°34'11.71"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7033

lokality: Český Těšín: rybník Velký Kupčák [spolu s jinými rybníky spojen dnes do rybníka Mlýnský]
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°48'25.92"N, 18°34'38.55"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: E. Burša
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7944

6241c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: p0132_113424_81_M1.1
nejbližší obec: Lesná u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°43'31.22"N, 12°32'38.87"E, ± 106m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Jiří Roubík
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3585410

6244a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Butov: údolní nádrž Hracholusky
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'59.94"N, 13°3'31.17"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Jan Vondrák
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9949340

6245d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Valcha, mokré louky v údolí Lučního potoka
souřadnice: 49°42'25.00"N, 13°19'15.00"E
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994-06-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1889963

6246a

lokality: Plzeň město: Bolevec, Šídlovský ryb. 49;47;00+13;24;00
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'6.72"N, 13°22'37.93"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7178

lokality: Bolevec: rybník Košinář, S břeh
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'53.00"N, 13°23'58.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7153

lokality: Bolevec: Senecký rybník, SZ břeh
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'6.00"N, 13°23'28.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7156

lokality: Bolevec: Kamenný rybník
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'23.00"N, 13°22'45.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1990
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7141

lokality: Bolevec: vypuštěný Třemošský rybník
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'8.00"N, 13°22'58.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: F. Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7166

lokality: Plzeň: Třemošenský ryb.
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'10.54"N, 13°23'1.20"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: F. Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7182

lokality: Bolevec: rybník Košinář
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°23'58.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7149

lokality: Bolevec: rybník Senecký
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'10.00"N, 13°23'17.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7154

lokality: Bolevec: Kamenný rybník
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'23.00"N, 13°22'45.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7140

lokality: Bolevec: rybník Košinář
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°23'58.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7144

lokality: Bolevec: rybník Košinář
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°23'58.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909
náleze: F. Maloch
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7145

lokality: Bolevec: rybník Košinář
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°23'58.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7146

lokality: Bolevec: rybník Košinář
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°23'58.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7147

lokality: Bolevec: rybník Košinář
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°23'58.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909
náleze: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7148

lokality: Bolevec: vypuštěný Třemošský rybník
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'8.00"N, 13°22'58.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7165

lokality: [Bolevec]: na J kraji Velkého rybníka
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'11.00"N, 13°22'55.00"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7135

lokality: Bolevec: Velký rybník
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'11.00"N, 13°22'55.00"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7159

lokality: Bolevec: Velký rybník
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'11.00"N, 13°22'55.00"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7160

lokality: Bolevec: Velký rybník
nejbližší obec: Bolevecké rybníky, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'11.00"N, 13°22'55.00"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1886
náleze: J. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7164

lokality: Plzeň: Grossen Teich
nejbližší obec: Bílá Hora, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'16.00"N, 13°24'4.00"E
nadmořská výška: 311 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1880
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7179

6246b

lokality: Plzeň město: Bolevec, louže v průseku 1 km J od vrchu Orlík, 49;46;00+13;27;00
nejbližší obec: Újezd, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'60.00"N, 13°26'60.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7177

6247a

lokality: [Bušovice]: Dolní Kokotský rybník
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'38.00"N, 13°32'40.00"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1959
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7137

6247b

lokality: [Osek]: na bahně Labutinky
nejbližší obec: Osek, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'49.00"N, 13°35'7.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966
náleze: J. Pešek; et al.
pramen: Pešek J. et al. (1966): Květena Rokycanska. - 292 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7138

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 190. Volduchy: vypuštěný rybník v osadě Habr
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
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: 8837280

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: p0118_123315_9_M2.1
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'8.52"N, 13°38'31.27"E, ± 167m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728295

6248a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 242. Holoubkov: Lamacký rybník, obnažené dno, 1,3 km jz. až zjz. od železniční stanice Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: M. Ducháček; M. Šandová
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: 8837281

6248c

lokalita: Holoubkovské Podbrdsko, distr. Rokycany, Strašice: bezlesí Na bahnech, tůňky při Vlčím potoce Z náspu podél silničky Padrť-Strašice, ca 1 km S-SSV křiž. 564,7, ca 2,7 km J objektu pily v Z části obce. 555-560 m n.m.
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'25.29"N, 13°44'33.53"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: R. Hlaváček; J. Hadinec
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7207

lokalita: Strašice: bezlesí Na Bahnech, narušená plocha Z náspu podél silničky Padrť-Strašice, cca 0,3km S-SSV křiž. 564,7, asi 2,5 km J objektu pily v Z části obce
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'33.00"N, 13°44'47.00"E
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003
nálezc: R. Hlaváček; J. Hadinec
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7958

lokalita: Strašice: bezlesí Na Bahnech, tůňky při Vlčím potoce protékajícím narušenou plochou Z náspu podél silničky Padrť-Strašice, cca 1 km S-SSV křiž. 564,7, asi 2,7 km J objektu pily v Z části obce
nejbližší obec: Kolvín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'30.00"N, 13°44'34.00"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003
nálezc: R. Hlaváček; J. Hadinec
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7959

6248d

lokality: Strašice
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'34.00"N, 13°45'50.00"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
náleze: V. Wolfner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7208

6250c

lokality: okr. Příbram: Trhové Dušníky: ryb. 500 m Z od statku Skorotín
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'3.50"N, 14°1'4.79"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7209

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 342. Rybník 500m Z od statku Skorotín,
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°1'8.00"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: 8027593

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 492) Kotenčice, Hluboký rybník na Z okraji obce
nejbližší obec: Kotenčice, okres Příbram
souřadnice: 49°44'15.47"N, 14°4'51.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá
příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8907249

6251a

lokality: okr. Příbram, Budínek, Pařezitý ryb.
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Příbram
souřadnice: 49°45'32.74"N, 14°11'1.69"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7026

lokalita: Dobešice: rybníční kraje
nejbližší obec: Budínek, okres Příbram
souřadnice: 49°45'32.00"N, 14°11'4.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7507

6252a

lokalita: Koloděje nad Lužnicí: dno letněného rybníka 0,7 km J od obce
nejbližší obec: Záborná Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°46'2.00"N, 14°19'56.00"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935
náleze: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7513

6253b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Semovice, rybí sádky pod ryb. Semovický při JV okraji obce
souřadnice: 49°45'5.54"N, 14°39'36.94"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 891

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Benešovsko, Semovice, rybí sádky pod ryb. Semovický při JV okraji obce, sádka č. 1
souřadnice: 49°45'2.50"N, 14°39'38.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520244

6254b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Čeňovice, Vlašimsko, Velký rybník
souřadnice: 49°46'57.00"N, 14°47'30.00"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: 1976885

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Čeňovice, Vlašimsko, Velký rybník
souřadnice: 49°46'57.00"N, 14°47'30.00"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: 1976831

6254c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: a0146_133316_20_M1.3
nejbližší obec: Bystřice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°44'33.04"N, 14°40'19.20"E, ± 146m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3852052

6255b

lokalita: Kamenice: dno vypuštěného rybníka na SV okraji obce
nejbližší obec: Šternov, okres Benešov
souřadnice: 49°47'47.00"N, 14°55'29.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7512

6255c

lokalita: Vlašim
nejbližší obec: Vlašim-střed, okres Benešov
souřadnice: 49°42'38.00"N, 14°54'1.00"E
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1868
náleze: W. B. Seidl
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samostatných a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7532

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Vlašim, Vlašimsko, rybník Horní Čtvrtník
souřadnice: 49°42'13.00"N, 14°53'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976853

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Vlašim, Vlašimsko, rybník Horní Čtvrtník
souřadnice: 49°42'13.00"N, 14°53'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-08
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976861

6255d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
nálezcce: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8610607

6256c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Bahnitý rybníček P od silnice Střechov-Černýš, poblíž kóty 326 m, (exkurze konané v letech 1986-88)
nejbližší obec: Střechov nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°44'58.00"N, 15°1'44.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 9813210

6256d

lokalita: [Zruč nad Sázavou]: na naplaveninách Želivky pod hrází Velké přehrady
nejbližší obec: Nesměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'33.00"N, 15°5'14.00"E
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953
nálezcce: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7502

6257b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: e0146_133415_119_M1.3
nejbližší obec: Petrovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'48.01"N, 15°18'36.47"E, ± 57m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860671

6258b

lokalita: Habry: bažinatý okraj rybníka v obci
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'14.00"N, 15°29'14.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
nálezcce: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7625

lokalita: Habry: rybníček při polní cestě do Chrtiče, 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'43.00"N, 15°28'12.00"E
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
nálezcce: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7626

lokality: Habry: rybníček při polní cestě do Chrtiče, 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'43.00"N, 15°28'12.00"E
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpce Atlas
ID: 7627

6258c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 162 Ovesná Lhota, rybníček a jeho litorál vlevo silnice do obce Vlkanov, 0,8 km JZ od kaple v obci, 530 m, 2. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°43'9.00"N, 15°22'20.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9627498

6259a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Uhelná Příbram, rybník pod lesíkem 700m JJZ kostela
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'43.25"N, 15°34'50.88"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-12
náleze: V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083019

6259d

lokality: Nejepín: bažinatý okraj rybníka u obce
nejbližší obec: Nejepín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'47.00"N, 15°36'8.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpce Atlas
ID: 7629

6260a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Železné hory, zarostlý kanál JZ od Bradla
souřadnice: 49°47'45.00"N, 15°44'30.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-30
náleze: 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: 2135329

6260b

lokalita: Trhová Kamenice: rybník Mlýnský
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'47.00"N, 15°49'33.00"E
nadmořská výška: 531 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: s. coll.
pramen: Hadač et al. (1994): Květena Železných hor.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7885

lokalita: Trhová Kamenice: rybník Rohlík
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'57.00"N, 15°49'4.00"E
nadmořská výška: 531 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: s. coll.
pramen: Hadač et al. (1994): Květena Železných hor.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7886

lokalita: Možděnice: rybník Návesní 1 km J obce
nejbližší obec: Kocourov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'14.00"N, 15°47'55.00"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: J. Jirásek
pramen: Hadač et al. (1994): Květena Železných hor.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7879

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: U.56. Možděnice: rybník Návesní 1 km J obce
nejbližší obec: Možděnice, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9094070

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: PP Mlýnský rybník a rybník Rohlík
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'55.43"N, 15°49'5.58"E, ± 557m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1985
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. SPR Mlýnský ryb .a ryb. Rohlík včetně CHPV Velký ryb. Botanická inventarizace. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6666525

6260c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: /152/ Hornosázavská pahorkatina 66/6260c: Chotěboř (distr. Havlíč. Brod): obnažené dno vypuštěného rybníka Rudův (dolní z kaskády Kacíře), cca 500m JV želez.stanice na JV okraji města.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'27.00"N, 15°41'11.00"E
nadmořská výška: 541 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003-06-24
náleze: L. Čech
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2006): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. V.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 173-257.
herbář: herb. L. Čech
projekt: FLDOK
ID: 8327843

6260d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Rybník Náveský /u obce Kocourov, SV Slavíkova, pozn.Tomšovicová, 3.5. 2005/
nejbližší obec: Kocourov u Slavíkova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'48.00"N, 15°48'1.00"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: 9792033

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: /tab. 2,snímek 17/ Rybník Návesní u Kocourova
nejbližší obec: Kocourov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'49.00"N, 15°48'1.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-07-30
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410033

6261a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: /tab. 5,snímek 17/ Dolní rybník S od Petrкова
nejbližší obec: Petrkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'54.00"N, 15°50'34.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-23
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410857

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Železné hory, dolní rybník S od Petrкова
souřadnice: 49°47'55.00"N, 15°50'35.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-09-23
náleze: 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: 2135866

6261c

lokalita: Všeradov: rybník Januš
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'10.00"N, 15°50'37.00"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7891

6261d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Studnice u Hlinska, vodní nádrž Hamry, SZ část, jižní zatoky
souřadnice: 49°43'44.00"N, 15°54'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1999-09-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532274

6263a

původní jméno: orig.: *Eleocharis ovata*; P. Bureš 2014: I;
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: na bažince v Lomu v Budislavi východně od Proseče. S. m. 500 m
nejbližší obec: Budislav, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'41.00"N, 16°10'39.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-06
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 508398; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21978

původní jméno: orig.: *Eleocharis ovata*; P. Bureš 2014: I;
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: na bažince v Lomu v Budislavi východně od Proseče. S. m. 500 m
nejbližší obec: Budislav, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'41.00"N, 16°10'39.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-10-16
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 508397; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21977

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Poličko: Budislav: v bažince v Lomu u obce (Bulva 1980 BRNU, Bulva 1982)
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63e. Poličko
náleze: Bulva
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 9347422

6263d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Polička: obnažené dno Troubného rybníka, asi 3 km SZ od kapličky Balda
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'2.81"N, 16°17'27.02"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2004-07
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Existuje i doklad (herb. Jan Košnar), přesné datum nálezů je 11.7.2004.
ID: 9959781

6264b

lokality: Svitavy: rybník u města
nejbližší obec: U rybníků, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'54.00"N, 16°27'48.00"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1947
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7612

6268c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Olomoucký rybník Litovel
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'0.55"N, 17°4'43.96"E, ± 83m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-06-22
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. Terénní nálezy 2010. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6953522

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Český (Uničovský) rybník v Litovli
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'7.47"N, 17°4'47.17"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2009-06-09
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. Terénní nálezy 2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6827641

6268d

lokality: Červenka: tůňka u obce
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'25.00"N, 17°5'40.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1939
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7900

6274b

lokality: Jistebník, v letněných sádkových rybníčcích Komorová 2. Komorová 3. Obnovené. Prosnáček – roztroušeně až hojně
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'3.10"N, 18°9'48.90"E, ± 5m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-06-19
náleze: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963180

6274c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Studénka, rybí sádky v SV části obce, výtěrový rybníček č. 3
souřadnice: 49°43'2.00"N, 18°3'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544689

6274d

lokalita: Jistebník: plůdkový rybník vedle Velkého Oderského rybníka
nejbližší obec: Jistebník-u nádraží, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'55.00"N, 18°9'33.00"E
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7947

lokalita: Jistebník nad Odrou: rybník Křivý
nejbližší obec: Jistebník-u nádraží, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'50.00"N, 18°9'13.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7945

lokalita: Jistebník nad Odrou: rybník na J okraji obce
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'18.00"N, 18°8'4.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1964
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7946

6275a

lokalita: [Ostrava]: Polanecká spojka, Vrbenský rybník
nejbližší obec: Svinovský les, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'47.00"N, 18°12'27.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7942

lokalita: [Ostrava]: Polanecká spojka, Vrbenský rybník
nejbližší obec: Svinovský les, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'47.00"N, 18°12'27.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7941

6275b

lokality: Ostrava - Hrabová: III. rybník
nejbližší obec: Na Místecké, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'14.00"N, 18°17'7.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974
nálezc: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7949

lokality: Ostrava - Hrabová: III. rybník
nejbližší obec: Na Místecké, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'14.00"N, 18°17'7.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
nálezc: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7948

lokality: Ostrava: Hrabová, na obnaženém břehu rybníků zvaných Pilík
nejbližší obec: Na Místecké, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'15.00"N, 18°17'13.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
nálezc: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7950

6275c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 577. Jistebník: rybník Kukla, 225 m n. m., Šumberová a Koutecký
souřadnice: 49°44'50.00"N, 18°10'5.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
nálezc: 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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: P.Špryňar leg.1991,1992,1995,1996
ID: 9610896

6275d

lokality: Ostrava-Hrabová: na okraji obnaženého rybníka.
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'27.77"N, 18°17'1.44"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
nálezc: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7034

lokality: Paskov
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'28.00"N, 18°17'35.00"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1922
nálezc: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7951

6276c

lokalita: Sedlišťe: mezi Lískovcem a Sedlišťem
nejbližší obec: Lískovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'34.52"N, 18°20'5.01"E, ± 1500m
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1905
náleze: G. Weeber
pramen: Schube T., 1905: Ergebnisse der Durchforschung der schlesischen Gefässpflanzenwelt im Jahre 1904. – Jbr. schles. Ges. vaterländ. Cult. 82 (1904), Abt. 2b: 41-64.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7955

původní jméno: orig.: *Heleocharis ovata*; P. Bureš 2014: *Eleocharis ovata*;
lokalita: Leskowetz [= Lískovec]: Teichufer, nicht selten
nejbližší obec: Lískovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'37.00"N, 18°19'56.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1904-09-01
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 36580; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 21840

6276d

lokalita: Těrlicko, ve středu takřka vypuštěného rybníku Halama při vodní nádrži Těrlicko. vzácně
nejbližší obec: Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'32.00"N, 18°29'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-07-18
náleze: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: fytochoriony zde hraničí 83/84a
ID: 9963255

6277a

lokalita: Albrechtice u Č. Těšína: ojediněle u soukromého rybníčka
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'30.75"N, 18°31'36.16"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7032

6277d

lokalita: Český Těšín: rybník u koupaliště
nejbližší obec: Mosty, okres Karviná
souřadnice: 49°44'43.00"N, 18°36'3.00"E
nadmořská výška: 608 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7943

6343a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Tachovsko, Sobolí rybník při silnici mezi obcemi Staré sedlo a Darmyšl, Z část, při J břehu
souřadnice: 49°39'15.00"N, 12°51'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-08-01
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
komentář z databáze Pladias: Ne Sobolí ale Sokolí rybník
ID: 2538769

6343c

lokalita: Tachovsko: Sedmihoří: Racovské rybníčky
nejbližší obec: Staré Sedlo, okres Tachov
souřadnice: 49°37'42.04"N, 12°51'16.70"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1987
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7186

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: CHPV Racovské rybníčky, 2 km SV obce Vidice, 11 km SSZ Horš. Týna, Dolní rybník
souřadnice: 49°37'40.00"N, 12°51'14.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1987-07-21
náleze: J. Sofron
pramen: Čečil F., Červená A., Sofron J., Spoustová M. et Žán M. (1987): Chráněný přírodní výtvar Racovské rybníčky. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2223819

6345a

lokalita: Nýřany: rybník Janov
nejbližší obec: Úherce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'48.00"N, 13°14'39.00"E
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1883
náleze: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrumus květeny české. Díl IV. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. 4/3: 677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7173

lokalita: Nýřany: rybník Sulkov
nejbližší obec: Úherce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'49.00"N, 13°14'13.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1883
náleze: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrumus květeny české. Díl IV. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. 4/3: 677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7174

6345d

lokalita: Dnešice: rybník Šavlice v lese Velký Háj
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°17'33.00"E
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
náleze: K. Homan; V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7169

lokalita: Dnešice: rybník Šavlice v lese Velký Háj
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'46.00"N, 13°17'33.00"E
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7168

6347a

lokalita: Štáhlavy: na vypuštěném rybníku blíže mostu přes Úslavu
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'31.00"N, 13°30'35.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7184

lokalita: Štáhlavy: Neslívský rybník
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'13.00"N, 13°31'39.00"E
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7185

6348d

lokalita: [Příbram]: břeh Hořejšího Padtrského rybníka
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°38'35.00"N, 13°45'56.00"E
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1960
náleze: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7956

6349c

lokality: Nesvačily: Podhlubocký rybník SSZ obce
nejbližší obec: Nesvačily, okres Příbram
souřadnice: 49°36'44.00"N, 13°54'48.00"E
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1885
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7216

6350a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Příbramsko, ryb. Jankovák u obce Buk u Milína
souřadnice: 49°38'59.00"N, 14°3'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1983-08-23
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2532950

6352d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Sedlčansko, Nedrahovice, sádky v S části obce, při silnici ze Sedlčan JV směrem, sádka č. 1
souřadnice: 49°36'39.02"N, 14°27'28.79"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-08-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2539579

6353c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: a0461_222214_114_V1G
nejbližší obec: Velké Heřmanice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'28.74"N, 14°32'6.97"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4216507

6353d

lokality: Votice: rybník u obce
nejbližší obec: Na hůrkách, okres Benešov
souřadnice: 49°38'12.00"N, 14°37'57.00"E
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1958
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7526

6354a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Voticko, Jankov, ryb. Komárov SZ obce, Z část
souřadnice: 49°39'15.00"N, 14°43'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-31
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544384

6354b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Popovice u Benešova_1520108
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°41'6.11"N, 14°46'5.99"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-12
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5181022

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Popovice u Benešova_1520100
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°40'56.89"N, 14°45'24.52"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-12
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180920

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: a0264_231108_242_T1.6
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°39'36.29"N, 14°49'43.72"E, ± 135m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4334537

6354c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /92/ Neustupovské Otradovice: rybník "Vinduška"
nejbližší obec: Neustup. Otradovice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'38.03"N, 14°41'25.32"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Herben T. (1977): Rozšíření některých fytogeograficky význačnějších druhů na jižním Voticku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 21-32.
projekt: FLDOK
ID: 9240864

6355a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /27/ Vlašim: rybník Horní Čtvrtník na obnaženém dně (v r.1989 i 1991), exkurze konané v letech 1990-1993
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°40'59.00"N, 14°54'50.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.
projekt: FLDOK
ID: 7888790

6355b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: tab. 25. sním. 503. Vlašimsko: Částrovice, pod hrází dolního rybníka
nejbližší obec: Částrovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'4.00"N, 14°55'5.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675355

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Částrovice, Vlašimsko, pod hrází dolního rybníka
souřadnice: 49°39'14.00"N, 14°54'59.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977503

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Částrovický rybník I
nejbližší obec: Vracovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'6.73"N, 14°55'4.08"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-07-01
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Havlíčková Adriana. botanický průzkum PP Částrovické rybníky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6835980

6355c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Býkovice, Vlašimsko, rybník Jordánek
souřadnice: 49°37'16.00"N, 14°51'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-18
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977692

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Býkovice, Vlašimsko, rybník Jordánek
souřadnice: 49°37'16.00"N, 14°51'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977248

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Býkovice, Vlašimsko, rybník Jordánek
souřadnice: 49°37'16.00"N, 14°51'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991-09
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976843

6356d

lokality: Studený: rybník Vršek, pravá strana silnice Studený-Křivsoudov, 1 km od Studeného
nejbližší obec: Studený, okres Benešov
souřadnice: 49°36'47.00"N, 15°7'21.00"E
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1964
náleze: V. Zelený
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7530

6358a

lokality: Světlá nad Sázavou: rybník Kunický
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou-jih, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'43.00"N, 15°24'41.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: J. Obdržálek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7635

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Hornosázavská pahorkatina: Světlá nad Sázavou: ryb. Kunický (Obdržálek s.a. PRC)
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'39.82"N, 15°24'42.98"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Obdržálek
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
ID: 9347427

6358c

lokality: Dolní Město, Babí rybník, cca 1 km J od obce
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'3.00"N, 15°22'60.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-31
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963306

6358d

lokality: Olešnice: na bažinách u obce
nejbližší obec: Olešnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'26.00"N, 15°29'2.00"E
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1878
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Může se jednat o Olešnici v okrese Blansko, 6464b. Viz například záznam *Glyceria fluitans* (ID záznamu: 9325558) tohoto sběratel z téhož roku.
ID: 7630

lokalita: Olešnice: na bažinách u obce
nejbližší obec: Olešnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'26.00"N, 15°29'2.00"E
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1878
náleze: B. Fleischer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Může se jednat o Olešnici v okrese Blansko, 6464b. Viz například záznam *Glyceria fluitans* (ID záznamu: 9325558) tohoto sběratel z téhož roku.
ID: 7631

6361a

lokalita: Vojnův Městec: rybník Malé Dářko
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'58.00"N, 15°52'54.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8014

lokalita: Krucemburk: rybník Řeka
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'35.00"N, 15°50'43.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7977

6361c

lokalita: Polnička: rybník Železný
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'13.00"N, 15°54'14.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7992

lokalita: Račín: rybník Mlýnský
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'1.00"N, 15°50'52.00"E
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7997

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8009

lokalita: Škrdlovice: rybník Nový pod Velkým Dářkem
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'45.00"N, 15°54'19.00"E
nadmořská výška: 604 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8013

lokalita: Polnička: Stříbrný rybník
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'40.00"N, 15°54'31.00"E
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982
náleze: P. Kusák
herbář: herb. P. Kusák
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7993

lokalita: Škrdlovice: rybník Nový pod Velkým Dářkem
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'45.00"N, 15°54'19.00"E
nadmořská výška: 604 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8012

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1969
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8007

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1969
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8008

lokality: Polnička: rybník Železný
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'13.00"N, 15°54'14.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1955
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7991

lokality: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1939
náleze: B. Válek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8006

lokality: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1930
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8005

lokality: Račín: rybník Mlýnský
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'1.00"N, 15°50'52.00"E
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1924
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7996

lokality: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1923
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8003

lokality: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1921
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8000

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1921
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8001

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1921
náleze: S. Staněk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8002

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1921
náleze: J. Šmarda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8004

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1913
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7999

lokalita: Radostín: S břeh rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1880
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7998

6361d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: j0105zv_232214_338_V1F
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'55.58"N, 15°55'27.41"E, ± 54m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Vladimír Zabloudil. j0105zv: j0105zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4380016

6362c

lokality: Nové Město na Moravě: opuštěný hadcový lom u lesní silničky odbočující ze silnice Tři Studně - Sklené směrem ke Světnovu
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'5.00"N, 16°0'47.00"E
nadmořská výška: 613 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1976
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7987

lokality: Nové Město na Moravě: opuštěný hadcový lom u lesní silničky odbočující ze silnice Tři Studně - Sklené směrem ke Světnovu
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'5.00"N, 16°0'47.00"E
nadmořská výška: 613 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1976
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7988

6363a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: j0138zv_241109_27_V1F
nejbližší obec: Borovnice u Jimramova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'35.42"N, 16°12'5.83"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0138zv: j0138zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4505123

6363b

původní jméno: orig.: *Eleocharis ovata*; P. Bureš 2014: !;
lokality: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Jedlová: podmačený břeh Kmotrovského rybníka 2 km SV od kostela v Horní Jedlové. S. m. ca 585 m
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'5.00"N, 16°19'51.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-08-20
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 556704; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 21979

6368b

lokality: [Litovel]: Litovelský luh řeky Moravy
nejbližší obec: Březové, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'4.00"N, 17°6'57.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1915
náleze: J. Hruby
pramen: Hruby J., 1915: Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. – Verh. naturforsch. Ver. Brünn 52 (1914): 1-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7102

6369c

lokalita: Řepčín: okraje tůněk
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'2.00"N, 17°13'54.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1940
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7104

6369d

lokalita: Olomouc: vojenská střelnice
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'22.00"N, 17°16'12.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1923
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7103

6373b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: t0072po_251205_40_M2.1
nejbližší obec: Pustějov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'6.97"N, 17°59'53.59"E, ± 152m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0072po: t0072po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4663784

6442d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 624. Mutěňín: mezi obcí a železniční stanicí
nejbližší obec: Mutěňín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215919

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Hvožďany: obnažené dno letněného rybníčku, dolního ze dvou mezi poli 0,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Hvožďany
nadmořská výška: 487 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]
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: FK ČBS
ID: 9897343

6443a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Mířkov: obnažené dno podél jihozápadního břehu Středního Mířkovského rybníka 1–1,1 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
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: 9905573

6443d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 722. Horšovský Týn: u lávky přes Radbuzu S od nádraží
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217181

6445a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Soběkury, obnažené dno rybníka 1,2 km ZSZ od návsi, 530 m S od Paní hory, západně od Vápenného rybn
souřadnice: 49°34'42.00"N, 13°13'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000-08-24
náleze: L. Pivoňková
projekt: ČNFD
ID: 1188296

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Soběkury, obnažené dno rybníka 1,2 km ZSZ od návsi, 530 m S od Paní hory, západně od Vápenného rybn
souřadnice: 49°34'42.00"N, 13°13'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-07-14
náleze: L. Pivoňková
projekt: ČNFD
ID: 1188289

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Soběkury, obnažené dno rybníka 1,2 km ZSZ od návsi, 530 m S od Paní hory, západně od Vápenného rybn
souřadnice: 49°34'42.00"N, 13°13'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-07-14
náleze: L. Pivoňková
projekt: ČNFD
ID: 1188256

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Soběkury, obnažené dno rybníka 1,2 km ZSZ od návsi, 530 m S od Paní hory, západně od Vápenného rybn
souřadnice: 49°34'42.00"N, 13°13'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-07-14
náleze: L. Pivoňková
projekt: ČNFD
ID: 1188282

6445b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /1170/ Přeštice: letněný komorový rybník na rybárně
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'13.00"N, 13°19'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-09
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655648

6445d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /1683/ Lužanský rybník /J obce/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'35.00"N, 13°18'51.00"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: 9658012

6446b

lokality: Únětice: rybníček v Hlubocku
nejbližší obec: Únětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°27'23.00"E
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1960
nálezc: K. Homan; V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7206

lokality: Únětice
nejbližší obec: Únětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'5.00"N, 13°28'10.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958
nálezc: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7187

6446c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /1171/ Vitouň: vypuštěný rybník (u protékajícího potoka)
nejbližší obec: Vitouň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'19.00"N, 13°22'47.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655653

6447c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Klatovsko, Prádlo, rybí sádka v údolí Úslavy, 1,4 km VJV-V od kostela v obci, sádka č. 9
souřadnice: 49°30'8.00"N, 13°33'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-06-18
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527455

6448d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Podbrdsko, Metly, ryb. Metelský při SZ okraji obce, jeho SV část
souřadnice: 49°30'18.00"N, 13°45'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-11-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546321

6449b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Přední Poříčí: Švejdův rybník - litorál a obnažené dno při J a Z pobřeží rybníka, ca 1 km Z od obce
nejbližší obec: Přední Poříčí, okres Příbram
souřadnice: 49°34'33.00"N, 13°55'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2006-10-22
náleze: Petr Koutecký; Rudolf Hlaváček; al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955155

6449c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Leletice: Jedelský rybník - obnažené, hlubší vrstvou bahna pokryté dno při Z pobřeží, cca 2 km VSV od zemědělských objektů
na JV okraji obce
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'59.00"N, 13°51'54.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-24
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955156

6449d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 284) Drahenice, Podleský rybník a přilehlá loučka ca 0,5 km Z osady Račany (částečně letněný)
nejbližší obec: Drahenice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'19.59"N, 13°56'35.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
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: 8902672

6450a

lokalita: Chraštica: rybník Cunát S obce
nejbližší obec: Chraštica, okres Příbram
souřadnice: 49°35'17.00"N, 14°4'9.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: J. Paukertová, I. Krátká
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7215

lokality: Vých. Podbrdsko, distr. Příbram, Chraštica: obnažené dno ryb. Cunát 1 km S obce
nejbližší obec: Chraštica, okres Příbram
souřadnice: 49°35'17.43"N, 14°4'8.29"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: J. Krátká; I. Paukertová
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7219

6450d

lokality: Kotečnice: Hluboký rybník na Z okraji obce
nejbližší obec: Staré Sedlo, okres Písek
souřadnice: 49°30'26.00"N, 14°9'40.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955
náleze: A. Klásková; et al.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7517

lokality: Březnice: rybník Trnovec u osady Velký Vír
nejbližší obec: Martinice, okres Písek
souřadnice: 49°32'8.00"N, 14°7'29.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1943
náleze: Štolba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Rybník Trnovec leží ve čtverci 6450d.
ID: 7210

lokality: Koloděje nad Lužnicí: levý břeh Lužnice u samoty Červený mlýn
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'38.00"N, 14°9'47.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942
náleze: K. Domin
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7514

lokality: Koloděje nad Lužnicí: levý břeh Lužnice u samoty Červený mlýn
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'38.00"N, 14°9'47.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7515

lokality: Koloděje nad Lužnicí: levý břeh Lužnice u samoty Červený mlýn
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'38.00"N, 14°9'47.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1942
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7516

6451a

lokalita: Stř. Povlt., distr. Příbram, Kamenice: ryb. Na SV okraji obce
nejbližší obec: Klučnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'10.70"N, 14°11'30.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7027

lokalita: Haškovcova Lhota: dno rybníka v loukách S obce
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'10.00"N, 14°11'29.00"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7510

lokalita: Haškovcova Lhota: dno rybníka v loukách S obce
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'10.00"N, 14°11'29.00"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: J. Paukertová, I. Krátká
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7509

6453b

lokalita: Sedlčany: na bahně vypuštěného rybníka v polích JZ od Ješetic
nejbližší obec: Ješetice, okres Benešov
souřadnice: 49°34'56.00"N, 14°36'24.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1989
náleze: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7533

6453d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Sudoměřice u Tábora, Sudoměřický ryb. při SZ okraji obce (??), jeho S část
souřadnice: 49°30'42.00"N, 14°39'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544873

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Sudoměřice u Tábora, Sudoměřický ryb. při SZ okraji obce (??), jeho S část
souřadnice: 49°30'42.00"N, 14°39'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544849

6454b

lokality: Šebířov: hořejší rybníček S silnice SZ obce
nejbližší obec: Šebířov, okres Tábor
souřadnice: 49°34'12.00"N, 14°49'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1969
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7531

6454d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Mladá Vožice, rybí sádka 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: 9955565

6455a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: c0211_231118_121_R1.2
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'11.54"N, 14°50'12.19"E, ± 30m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337116

6455b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /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: 8953129

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: tab. 15. sním. 362. Vlašimsko: Kopaniny, rybník Utopenec
nejbližší obec: Kopaniny, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'44.00"N, 14°59'34.00"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: 9674720

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: tab. 15. sním. 464. Vlašimsko: Zálesí, rybník 450 m SV od obce
nejbližší obec: Zálesí, okres Benešov
souřadnice: 49°34'59.00"N, 14°56'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-09
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675160

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: tab. 29. sním. 465. Vlašimsko: Zálesí, rybník 450 m SV od obce
nejbližší obec: Zálesí, okres Benešov
souřadnice: 49°34'59.00"N, 14°56'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675166

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zálesí, Vlašimsko, rybník 450 m severovýchodně od obce
souřadnice: 49°35'1.31"N, 14°56'58.28"E, ± 300m
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
komentář z databáze Pladias: Zálesí jsou na Vlašimsku dvě - které z nich to je?
ID: 1977623

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zálesí, CHKO Blaník, rybník 450 m sv. od obce
souřadnice: 49°35'0.00"N, 14°56'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-09
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: 1987515

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zálesí, CHKO Blaník, rybník 450 m sv. od obce
souřadnice: 49°35'0.00"N, 14°56'55.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08
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: 1987605

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zálesí, CHKO Blaník, rybník 450 m sv. od obce
souřadnice: 49°35'0.00"N, 14°56'60.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-09
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: 1987707

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zálesí, Vlašimsko, rybník 450 m severovýchodně od obce
souřadnice: 49°35'1.02"N, 14°56'59.25"E, ± 300m
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
komentář z databáze Pladias: Zálesí jsou na Vlašimsku dvě - které z nich to je?
ID: 1976899

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Zálesí, rybník 450 m SV od obce
nejbližší obec: Olešná u Načeradce, okres Benešov
souřadnice: 49°35'1.40"N, 14°56'58.80"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990
nálezc: Pavel Pešout
pramen: Pešout Pavel. Bohemia centralis 21: Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci CHKO Blaník. středisko Praha a Střední Čechy, 1992. ISBN 80-209-0224-4.
projekt: NDOP
ID: 7034421

6457d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 89. Kletečná: Z, JZ a J břeh rybníka Držadlo, 300 m JZ obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'0.41"N, 15°17'22.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9352925

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: c0248_231225_203_M2.1
nejbližší obec: Jiřice u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'33.29"N, 15°18'49.54"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-15
nálezc: Zdeněk Klimeš
pramen: Zdeněk Klimeš. c0248: c0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4345900

6458b

lokalita: Loskoty: rybník Pelhřímák
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'48.00"N, 15°25'51.00"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: A. Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7692

lokalita: Lipnice nad Sázavou: rybník Pelhřímák V břeh
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°25'46.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950
nálezc: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7691

6458c

lokality: Plačkov: rybník Plačkovský
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'41.00"N, 15°23'34.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7742

lokality: Plačkov: rybník Plačkovský
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'41.00"N, 15°23'34.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: J. Hadinec; V. Skalický
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7743

6458d

lokality: Herálec: rybářské sádky Z obce
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'57.00"N, 15°26'28.00"E
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7654

lokality: Herálec
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'54.00"N, 15°27'37.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1912
náleze: Diviš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7653

6459c

lokality: Studénka: malý rybník SV obce
nejbližší obec: Studénka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'14.00"N, 15°34'16.00"E
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7769

6459d

lokality: Štoky: rybník v SZ části obce
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'24.00"N, 15°35'10.00"E
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7772

lokality: Štoky: rybník Horní Vysočina
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'53.00"N, 15°35'21.00"E
nadmořská výška: 529 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7771

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /50/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'7.54"N, 15°38'18.43"E, ± 3000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7993758

6460a

lokality: Dlouhá Ves: 2. rybník v první kaskádě v obci
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'24.00"N, 15°40'47.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7624

6460d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: j0168_232402_27_M1.3
nejbližší obec: Hrbov, okres Jihlava
souřadnice: 49°30'20.52"N, 15°46'15.92"E, ± 8m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003-06-23
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0168: j0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4400322

6461a

lokality: Hamry nad Sázavou: rybník Dívka
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°54'36.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1987
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7976

6461b

lokalita: Žďár nad Sázavou
nejbližší obec: Pod vodojemem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'4.00"N, 15°57'2.00"E
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
nálezce: F. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8015

lokalita: Mělkovice: rybník pod mělkovickými chalupami u Žďáru
nejbližší obec: Mělkovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°59'21.00"E
nadmořská výška: 613 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
nálezce: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7982

lokalita: Mělkovice: Mělkovský rybník
nejbližší obec: Mělkovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'7.00"N, 15°59'7.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
nálezce: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7981

lokalita: Žďár nad Sázavou: Pílský rybník
nejbližší obec: Pílská údolní nádrž, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'28.00"N, 15°55'51.00"E
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1972
nálezce: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8018

lokalita: Žďár nad Sázavou
nejbližší obec: Pod vodojemem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'4.00"N, 15°57'2.00"E
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1901
nálezce: F. Kovář
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8017

lokalita: Žďár nad Sázavou
nejbližší obec: Pod vodojemem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'4.00"N, 15°57'2.00"E
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1897
nálezce: F. Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8016

6461c

lokalita: Budeč: rybník Babín
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'32.00"N, 15°53'55.00"E
nadmořská výška: 573 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7974

lokalita: Nové Veselí: Veselský rybník
nejbližší obec: Nové Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'29.00"N, 15°53'10.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1978
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7989

lokalita: Matějov: Matějovský rybník
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'10.00"N, 15°52'25.00"E
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7978

lokalita: Matějov: Matějovský rybník
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'10.00"N, 15°52'25.00"E
nadmořská výška: 636 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7979

6461d

lokalita: Žďár nad Sázavou: rybník Kamenný
nejbližší obec: Radonín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'56.00"N, 15°56'35.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990
náleze: P. Bureš
herbář: herb. P. Bureš
projekt: Excerpt Atlas
ID: 8019

lokalita: Budeč: nebeský rybník vpravo od silnice do Žďáru 1,2 km VJV obce
nejbližší obec: Nové Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'38.00"N, 15°55'26.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1975
náleze: J. Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7973

6462a

lokalita: Nové Město na Moravě: Černý rybník
nejbližší obec: Černý rybník, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'26.00"N, 16°3'26.00"E
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1977
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7985

lokalita: Nové Město na Moravě: Černý rybník
nejbližší obec: Černý rybník, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'26.00"N, 16°3'26.00"E
nadmořská výška: 145 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1977
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7986

6462b

lokalita: Nové Město na Moravě: rybník Trnka
nejbližší obec: Kalvárie, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'60.00"N, 16°5'53.00"E
nadmořská výška: 634 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7716

lokalita: Nové Město na Moravě: rybník Trnka
nejbližší obec: Kalvárie, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'60.00"N, 16°5'53.00"E
nadmořská výška: 634 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7717

lokalita: Nové Město na Moravě: rybník Žabinec u lesa Malé Michovy
nejbližší obec: Kalvárie, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'2.00"N, 16°5'54.00"E
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7718

6462c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: j0152zv_241121_102_M2.1
nejbližší obec: Slavkovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'46.50"N, 16°2'36.64"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petra Doležalová
pramen: Petra Doležalová. j0152zv: j0152zv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4510726

6463d

lokalita: Věchnov: rybník Z obce směrem k Bystřici
nejbližší obec: Kopaniny, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'33.00"N, 16°15'53.00"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1910
náleze: M. Servít
pramen: Servít, M. (1910): Fytogeografický popis politického okresu novoměstského. Ms. Depon. in: Horácké Muzeum, Nové Město na Moravě, Opis in Knih. Ústav Bot. Zool. Masarykovy Univ. Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7782

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Českomoravská vrchovina: Věchnov: ryb. Z obce směrem k Bystřici (Servít 1910)
nejbližší obec: Věchnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'33.14"N, 16°15'56.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
projekt: FLDOK
ID: 9347438

6464d

původní jméno: orig.: *Eleocharis ovata*; P. Bureš 2014: *Eleocharis palustris* s. l. indet. (plantae juvenae);
lokalita: Flora moravica. Rozseč u Kunštátu, bahnitopisčitý břeh rybníka "Cukl"
nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko
souřadnice: 49°31'11.00"N, 16°26'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-06-16
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 573434; ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21793

6471c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: m0005_251304_709_M1.3
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'31.00"N, 17°32'12.66"E, ± 87m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4671711

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: m0005_251304_690_M1.3
nejbližší obec: Nové Dvory nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'31.68"N, 17°33'56.63"E, ± 14m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4671688

6471d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Luže - zvodnělá písčovina, asi 5m od SZ břehu, přibližně 1m od západního břehu.
souřadnice: 49°31'37.00"N, 17°38'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-07-20
náleze: J. Filippovová
projekt: ČNFD
ID: 2838825

6473c

lokalita: Hustopeče nad Bečvou
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 17°52'44.00"E
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1865
náleze: J. Sapetza
pramen: Sapetza J., 1865: Die Flora von Neutischein. Ein Beitrag zu der Pflanzengeographie der mährischen Karpathen. - Abh. naturforsch. Ges. Görlitz 12: 1-56.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7925

6473d

lokalita: Lhota [vztahuje se k obci Lhotka nad Bečvou]
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'5.00"N, 17°55'26.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1887
náleze: J. Sapetza
pramen: Formánek Ed., 1887: Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7926

lokalita: Lhotka (nad Bečvou)
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'5.00"N, 17°55'26.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1865
náleze: J. Sapetza
pramen: Sapetza J., 1865: Die Flora von Neutischein. Ein Beitrag zu der Pflanzengeographie der mährischen Karpathen. - Abh. naturforsch. Ges. Görlitz 12: 1-56.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7927

6474a

lokalita: Nový Jičín
nejbližší obec: Dvořákova, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'14.00"N, 18°1'26.00"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1887
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek Ed., 1887: Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7928

lokalita: Nový Jičín
nejbližší obec: Dvořákova, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'38.64"N, 18°0'51.90"E, ± 3000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1865
náleze: J. Sapetza
pramen: Sapetza J., 1865: Die Flora von Neutischein. Ein Beitrag zu der Pflanzengeographie der mährischen Karpathen. - Abh. naturforsch. Ges. Görlitz 12: 1-56.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7929

6476a

lokalita: Frýdlant
nejbližší obec: Kamenec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'47.00"N, 18°21'57.00"E
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1903
náleze: F. Gogela
pramen: Gogela F., 1903: Květena Beskyd moravských. Čas. vlasten. Spol. mus. Olomouc 20 (1903)
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7954

lokalita: Frýdlant
nejbližší obec: Kamenec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'47.00"N, 18°21'57.00"E
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1887
náleze: J. Sapetza
pramen: Formánek Ed., 1887: Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7953

6542b

lokalita: Postřekov, PR Postřekovské rybníky
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'10.00"N, 12°49'40.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1992
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7129

lokality: Klenčí: rybník V obce, směr k Poběžovicím
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'19.00"N, 12°49'43.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7127

lokality: Starý Postřekov: rašelinné louky
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'38.00"N, 12°47'58.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1930
náleze: E. Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7130

6542d

lokality: Klenčí pod Čerchovem: rybník SV obce
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'36.00"N, 12°49'40.00"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7126

6543a

lokality: Draženov: rybník SSZ obce
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'36.00"N, 12°52'0.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7170

6543b

lokality: Baldov: rybník SZ obce
nejbližší obec: U Baldova, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'8.00"N, 12°54'55.00"E
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7139

6543c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Havlovice: rybník Radešov (Zelenovský rybník) s obnaženým dnem 2,4 km J od obce
nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'35.53"N, 12°53'27.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
herbář: MP
projekt: FK ČBS
ID: 9897867

6544b

lokalita: Kaničky: rybník u obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'20.00"N, 13°8'40.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1900
náleze: L. jun. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7192

lokalita: Kaničky: rybník u obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'20.00"N, 13°8'40.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1900
náleze: L. jun. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7193

6544d

lokalita: Úboč: Všepadelský rybník
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'39.00"N, 13°6'3.00"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1933
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7197

lokalita: Úboč: Všepadelský rybník
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'39.00"N, 13°6'3.00"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1900
náleze: Veselý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7195

lokalita: Úboč: Všepadelský rybník
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'39.00"N, 13°6'3.00"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1900
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7196

lokalita: Chudějnice: Všepadelský rybník
nejbližší obec: Úboč, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'32.00"N, 13°6'21.00"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1885
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7191

lokalita: Úboč: Všepadelský rybník
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'39.00"N, 13°6'3.00"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1885
náleze: L. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7194

6546b

lokalita: Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'14.00"N, 13°25'35.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7175

6546d

lokalita: Petrovice: rybník J obce
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'54.00"N, 13°25'42.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
náleze: K. Homan; V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7176

lokalita: Plánice: Nalžovecký rybník
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'2.00"N, 13°28'19.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1914
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7205

6547a

lokalita: Nepomuk: Borecký rybník
nejbližší obec: Klášter, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'28.00"N, 13°34'3.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7201

lokalita: Nepomuk: rybník Nový
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'8.00"N, 13°32'18.00"E
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1941
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7202

6547b

lokalita: Nepomuk: rybník poblíž obce
nejbližší obec: Dvorec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'55.00"N, 13°36'46.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7203

6547c

lokalita: Lovčice: letněný rybník u obce
nejbližší obec: Lovčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'49.00"N, 13°30'43.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7199

6547d

lokalita: Kvášňovice: Jánský rybník
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'34.00"N, 13°39'1.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7235

6548b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Kasejovice - Nesviňský rybník
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'35.41"N, 13°45'27.13"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-17
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7782156

6548c

lokalita: Chanovice: rybníky na pastvinách při cestě do Bezděkova
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'38.00"N, 13°43'33.00"E
nadmořská výška: 533 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969
náleze: J. Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7233

6548d

lokalita: Tchořovice: dno vypuštěného Velkého Kupcového rybníka
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'45.00"N, 13°49'48.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980
náleze: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7245

lokalita: Mračov: rybník Obecní
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'2.00"N, 13°49'2.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7240

lokalita: Bezděkov: Velký Bezděkovský rybník
nejbližší obec: Bezděkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°24'46.00"N, 13°45'0.00"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1949
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7222

lokalita: Vrbno: rybník Hadí
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.00"N, 13°49'34.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1949
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7250

lokalita: [Blatná]: hráz Velkého Pálence, biologická stanice
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'51.00"N, 13°49'2.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1929
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7220

lokalita: Tchořovice: rybník Vítanov JJV obce
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'4.00"N, 13°49'21.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1927
náleze: K. Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7246

6549a

lokalita: Bělčice: Velký Bělčický rybník
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'41.00"N, 13°51'43.00"E
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: J. Sofron
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7221

lokalita: Blatensko, Bělčice: Velký Bělčický ryb. Obnažené dno. 480 m n.m.
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'37.45"N, 13°51'38.90"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7223

lokalita: Hornosín: rybník u obce
nejbližší obec: Hornosín, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'57.00"N, 13°50'33.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1917
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7232

6549b

lokalita: Uzeničky: Hlibenský rybník asi 1,2 km SSV obce
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'54.00"N, 13°57'21.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7218

lokalita: Myštice: rybník Labuť
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'3.00"N, 13°57'58.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985
náleze: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7242

lokalita: Myštice: rybník Labuť
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'3.00"N, 13°57'58.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985
náleze: J. Krátká; I. Paukertová
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7243

lokalita: Vých. Podbrdsko, Myštice: ryb. Labuť
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'21.23"N, 13°57'42.10"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985
náleze: J. Krátká; I. Paukertová
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7251

lokalita: Myštice: rybník Labuť
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'3.00"N, 13°57'58.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958
náleze: V. Skalický; V. Chán
herbář: herb. V. Chán
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7241

6549c

původní jméno: K. Šumberová: *Eleocharis ovata*;
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice, Blatensko. Blatná: areál rybních sádek v jižní části města, proti zámku; dno letněné sádky s
převahou vytrvalé vegetace
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'20.00"N, 13°52'52.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-06-18
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 625491; distr. phytogeogr. 36a. Blatensko
ID: 21971

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Paštiky SSZ od Blatné, rybník Bouček SSV od obce, částečně letněný rybník
nejbližší obec: Paštiky, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'53.50"N, 13°54'7.50"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček; K. Nusl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 10629; evidenční číslo PR 838908
ID: 9963787

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Paštiky SSZ od Blatné, rybník Bouček SSV od obce, částečně letněný rybník
nejbližší obec: Paštiky, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'53.50"N, 13°54'7.50"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2014-08-07
náleze: M. Ducháček; K. Nusl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 10629; evidenční číslo PR 838908
ID: 9963788

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Blatná, rybí sádky pod zámkem, sádka č. 8
souřadnice: 49°25'26.00"N, 13°52'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-06-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535159

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Blatná, rybí sádky pod zámkem, sádka č. 8
souřadnice: 49°25'26.00"N, 13°52'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-06-18
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535176

6549d

lokality: Buzice: zaplavované místo při říčce Blatence
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'29.00"N, 13°55'29.00"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1879
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7227

6550b

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Písecko, Čimelice, ryb. Řepice ca 2,5 km V kostela v obci, jeho V část
souřadnice: 49°27'57.00"N, 14°6'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-06-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544528

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Písecko, Čimelice, ryb. Řepice ca 2,5 km V kostela v obci, jeho V cíp
souřadnice: 49°27'57.00"N, 14°6'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-06-04
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544510

6550c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: c0155_222316_117_M2.2
nejbližší obec: Radobytce, okres Písek
souřadnice: 49°24'0.43"N, 14°2'47.08"E, ± 75m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4226147

6551a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: 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
ID: 9954466

6553b

lokality: Košín: dno rybníka u samoty Na Kohoutově, S obce
nejbližší obec: Košín, okres Tábor
souřadnice: 49°27'40.00"N, 14°39'38.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1984
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7529

6554a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: 583.Jeničkova Lhota: obnažené dno rybníka Záhorský 2 km VSV od obce, 450 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská 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: 9839905

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Jeničkova Lhota: obnažené dno rybníka Záhorský 2 km VSV obce
nejbližší obec: Jeničkova Lhota, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezcce: Procházka
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477741

6557b

lokalita: Kojčice, rybník Služátecký V od silnice Pelhřimov - Havlíčkův Brod, 1,3 km J od obce
nejbližší obec: Kojčice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'52.00"N, 15°15'17.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-11
nálezcce: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Vysočina
ID: 9963305

6557c

lokalita: Pelhřimov: rybník Háj
nejbližší obec: Maštálka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'40.00"N, 15°11'58.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1884
nálezcce: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský (1883): Resultate d. botan. Durchf. Böhm. im J. 1882: 46 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: 7732

lokalita: Pelhřimov
nejbližší obec: U nádraží, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'32.00"N, 15°13'39.00"E
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883
nálezcce: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrumus květeny české. Díl IV. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. 4/3: 677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7731

6558a

lokalita: Zachotín: obnažené dno rybníka Kladiny J od obce
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'22.00"N, 15°20'27.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961
nálezcce: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7791

lokalita: Zachotín: rybník Dolní Kladina
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'27.00"N, 15°20'20.00"E
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961
náleze: A. Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7792

6558c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: 305. Dudín: obnažené břehy ryb. Strakáč (nejjižnější v kaskádě), 0,75 km JZ středu obce
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1995): Floristický materiál z povodí Jankovského potoka. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 79-98.
projekt: FLDOK
ID: 9353435

6558d

lokalita: Hubenov: Hubenovská přehrada
nejbližší obec: Starý Hubenov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'3.00"N, 15°28'34.00"E
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7660

6559c

lokalita: Plandry: rybník v obci
nejbližší obec: Plandry, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'20.00"N, 15°32'11.00"E
nadmořská výška: 549 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: H. W. Reichardt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7744

6559d

lokalita: Jihlava: u Kněžského Dvora (na S okraji města)
nejbližší obec: Lesnov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°35'35.00"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: A. Pokorný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7668

lokalita: Jihlava: u Kněžského Dvora (na S okraji města)
nejbližší obec: Lesnov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°35'35.00"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: A. Pokorný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7667

lokality: Jihlava: u Kněžského Dvora (na S okraji města)
nejbližší obec: Lesnov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°35'35.00"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: A. Pokorný
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7666

lokality: Jihlava: rybník u města
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'4.00"N, 15°34'54.00"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7664

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Měšín SV od Jihlavy, Prostřední rybník cca 0,7 km JJV(J) od kapličky v Měšíně, obnažené dno
nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'51.00"N, 15°39'30.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 3863; evidenční číslo PR 679393
ID: 9963778

6560a

lokality: Polná: rybník Pekelský
nejbližší obec: Podhora, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'9.00"N, 15°42'39.00"E
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1898
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7748

původní jméno: orig.: *Scirpus ovatus*; P. Bureš 2014: *Eleocharis ovata*;
lokality: Polná: kraje rybníku Pekelského
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'9.00"N, 15°42'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1898-09-08
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 138283; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21870

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Jihlavsko: Polná: ryb. Pekelský (Vitoušek 1898 BRNU)
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezcce: Josef Vitoušek
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 9347522

6560c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: j0236_232417_146_M2.1
nejbližší obec: Rybné, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'27.98"N, 15°43'59.48"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezcce: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0236: j0236. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4402402

6560d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Arnolec, Rychtářský rybník,
souřadnice: 49°26'40.00"N, 15°49'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05-30
nálezcce: 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: 2522347

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: j0065_232413_203_M2.1
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'31.34"N, 15°48'39.89"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezcce: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0065: j0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4401568

6561a

lokalita: Bohdalov: rybník u obce
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'40.00"N, 15°52'43.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951
nálezcce: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7645

6561b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Znětínek V od Bohdalova, Znětínecký rybník, obnažené dno v JV části rybníka
nejbližší obec: Znětínek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'31.90"N, 15°55'38.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-21
nálezcce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 10805; evidenční číslo PR 839129
ID: 9963792

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Znětínek, rybník Dolník,
souřadnice: 49°28'4.00"N, 15°55'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-12
nálezcce: 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: 2523352

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Znětínek, rybník Dolník,
souřadnice: 49°28'4.00"N, 15°55'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-12
nálezcce: 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: 2523370

6561d

lokalita: Zahradiště
nejbližší obec: Zahradiště, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'24.00"N, 15°56'38.00"E
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1926
nálezcce: R. Picbauer
pramen: Podpěra (1926-30):VI/3
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7790

6562a

lokalita: Sklené nad Oslavou: letněný rybník u cesty mezi rybníky Velký Podvesník a Velký Sklenský
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'0.00"N, 16°3'24.00"E
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991
nálezcce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7755

lokality: Sklené nad Oslavou: Velký Sklenský rybník
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'21.00"N, 16°3'19.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1921
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7758

lokality: Sklené nad Oslavou: Velký Sklenský rybník
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'21.00"N, 16°3'19.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1905
náleze: M. Servít
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7757

lokality: Sklené nad Oslavou: Velký Sklenský rybník
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'21.00"N, 16°3'19.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1898
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7756

6562b

lokality: Moravec: rybník Žlíbečník
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'39.00"N, 16°8'24.00"E
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7706

lokality: Moravec: rybník Žlíbečník
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'39.00"N, 16°8'24.00"E
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7705

lokality: Moravec: rybník Žlíbečník
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'39.00"N, 16°8'24.00"E
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1897
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7704

6562c

lokality: Rousměrov: rybník Babák
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'40.00"N, 16°2'39.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7753

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Jívoví SZ od Křižanova, Velký Markův rybník, obnažené dno
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'3.40"N, 16°4'58.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-21
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 10806; evidenční číslo PR 839130
ID: 9963793

6562d

lokality: Moravec
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'45.00"N, 16°8'28.00"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7696

lokality: Moravec: rybník Zimolejsek
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'50.00"N, 16°8'45.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7701

lokality: Pikárec: rybník Kuchyň
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.00"N, 16°7'59.00"E
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7735

lokality: Pikarec: rybník Podvesný
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'48.00"N, 16°8'45.00"E
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7738

lokality: Pikarec: rybník Kuchyň
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.00"N, 16°7'59.00"E
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1930
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7734

lokality: Pikarec: rybník Kuchyň
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.00"N, 16°7'59.00"E
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929
náleze: K. Cejnek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7733

lokality: Křižanov: rybník Jakubovitý (u osady Jakubovský Dvůr)
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'35.00"N, 16°6'51.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1912
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7680

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Moravec, rybník Zimolejsek - porosty v okolí odvodňovací strouhy, 0.9 km SVS od kostela
souřadnice: 49°26'51.00"N, 16°8'47.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-07-07
náleze: J. Losová
pramen: Losová J. (1965): K poznání rostlinných společenstev letněných rybníků východní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., PŘF, Univ. J. E. Purkyně, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1146214

6563a

lokality: Horní Rožínka, rybník Pustina v polích, cca 550 m J - JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Horní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'43.00"N, 16°11'40.00"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-30
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963308

6567d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Krumsín - obnažené okraje rybníka Prokop asi 1,6 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'41.44"N, 16°58'48.23"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Terénní průzkum 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6864455

6568a

lokalita: Plumlov: obnažené bahno nad přehradou
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°1'57.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1957
náleze: V. Kavka
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7895

lokalita: Plumlov: rybník u obce
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'48.00"N, 17°0'25.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1938
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7897

lokalita: Plumlov: rybník u obce
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'48.00"N, 17°0'25.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1937
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7896

6573b

lokalita: Valašské Meziříčí: tůň ve ve šterkov. u I. Splavu
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.58"N, 17°59'7.37"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1969
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7939

lokalita: Valašské Meziříčí: apud natatorium; 300 m n.m.
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'19.58"N, 17°59'7.37"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7938

6643a

lokalita: Babylon: na blátivých cestách z Pece k Babylonu
nejbližší obec: Újezd-u Pily, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'53.00"N, 12°50'25.00"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1924-08-01
náleze: K. 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: 7125

6643b

lokalita: Kout na Šumavě: rybník JJZ obce
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'46.00"N, 12°59'34.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7172

6646b

lokalita: Hnačov: Z břeh Hnačovského rybníka
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'24.00"N, 13°28'48.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1998
náleze: I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7259

lokalita: Nová Plánice: nejjižnější oborský rybník 1,3 km od obce
nejbližší obec: Křížovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'38.00"N, 13°26'50.00"E
nadmořská výška: 591 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995
náleze: I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7204

lokalita: Hnačov: Z břeh Hnačovského rybníka
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'24.00"N, 13°28'48.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1963
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7258

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Obory, nejjihnější Oborský rybník, sev. břeh
souřadnice: 49°21'52.87"N, 13°27'48.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996-08-30
náleze: I. Matějková
pramen: Matějková I. (1996): *Eleocharito ovatae*-*Caricetum bohemicae* KLIKA 1935 v Plánickém hřebeni. - Calluna, Plzeň, 1/3: 2-3.
projekt: ČNFD
ID: 2489214

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Obory, nejjihnější Oborský rybník, sev. břeh
souřadnice: 49°21'52.50"N, 13°27'47.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1995-09-08
náleze: I. Matějková
pramen: Matějková I. (1996): *Eleocharito ovatae*-*Caricetum bohemicae* KLIKA 1935 v Plánickém hřebeni. - Calluna, Plzeň, 1/3: 2-3.
projekt: ČNFD
komentář z databáze Pladias: Lokalizace v ČNFD totálně pomatená, pozice dohledána pomocí originálního zdroje!
ID: 2489194

6646c

lokality: Malonice (J Klatov): rybník S nádraží
nejbližší obec: Střítež, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'60.00"N, 13°21'50.00"E
nadmořská výška: 586 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1972
náleze: J. Vaněček
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7200

6647a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /209/ Rybník mezi Nicovem a Lovčici
nejbližší obec: Nicov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'43.00"N, 13°30'44.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644896

6647b

lokality: Břežany: Šípov
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'4.00"N, 13°35'43.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 36b. Horaždovicko
datum: 1967
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7256

6647c

lokalita: Nalžovské Hory: V břeh Nového rybníka, S od města
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'18.00"N, 13°33'0.00"E
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1973
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7264

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Horažďovicko, Nalžovské Hory, ryb. Korytník 1 km JJV zámku v obci, z opačné strany od hráze
souřadnice: 49°19'25.10"N, 13°33'29.40"E, ± 100m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544115

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Horažďovicko, Nalžovské Hory, ryb. Korytník 1 km JJV zámku v obci, z opačné strany od hráze
souřadnice: 49°19'26.31"N, 13°33'23.07"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544096

6647d

lokalita: Hradešice: rybník Smrkovec
nejbližší obec: Hradešice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'9.00"N, 13°35'49.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1973
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7261

lokalita: Malý Bor: Podkostelecký rybník
nejbližší obec: Malý Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'33.00"N, 13°39'21.00"E
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1973
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7262

6648a

lokalita: Velký Bor: rybník Osek
nejbližší obec: Velký Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'41.00"N, 13°42'5.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1912
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7265

6648b

lokality: Lnářský Málkov: Velká Kuš
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'43.00"N, 13°47'45.00"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1964
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7239

lokality: Lnářský Málkov: Velká Kuš
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'43.00"N, 13°47'45.00"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1949
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7238

lokality: Čečelovice
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'22.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1942
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7257

6648c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Horažďovice, JV část města, soukr. rybářství proti jatkám, sádka za domem
souřadnice: 49°18'48.00"N, 13°42'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2002-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544792

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Horažďovice, JV část města, soukr. rybářství proti jatkám, sádka za domem, její S část.
souřadnice: 49°18'48.00"N, 13°42'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2002-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544942

6649a

lokality: Bratronice: rybník Kovašín
nejbližší obec: Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'33.00"N, 13°51'6.00"E
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7226

lokality: Čekanice: Nový rybník
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'37.00"N, 13°52'60.00"E
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1882
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7229

lokality: Čekanice: rybník Pílský
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'45.00"N, 13°53'58.00"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1882
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7230

6649b

lokality: Blatensko, distr. Strakonice, Velká Turná: obnaž. Dno ryb. Milava, ca 1.5 km S obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'17.00"N, 13°57'43.43"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7224

lokality: Blatensko, distr. Strakonice, Velká Turná: obnaž. dno Staroborského ryb., ca 2 km SV obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'21.32"N, 13°59'1.07"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1984
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7225

lokality: Velká Turná: dno Staroborského rybníka asi 2 km SV obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'8.00"N, 13°58'44.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1984
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7247

lokality: Holušice: rybník Kamenný
nejbližší obec: Holušice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'25.00"N, 13°59'8.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1969
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7214

lokalita: Rojice: Rojický rybník - SV břeh
nejbližší obec: Rojice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'23.00"N, 13°56'38.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1967
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7244

lokalita: Velká Turná: rybník Milavý
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'6.00"N, 13°57'50.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7249

6649c

lokalita: Klínovice: rybník SSV obce
nejbližší obec: Klínovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'53.00"N, 13°52'35.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7234

6649d

lokalita: Velká Turná: rybník Babák
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'39.00"N, 13°58'36.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7248

6650a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Písecko, Kozlí u Čížové, rybník Jezero Kozlí, jeho západní část, o,35 km JV středu obce.
souřadnice: 49°22'1.00"N, 14°1'31.93"E, ± 300m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2007-06-15
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526372

6650c

lokalita: Dobev: rybník Stašov
nejbližší obec: Stará Dobev, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.00"N, 14°2'18.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950
náleze: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7213

lokality: Dobev: rybník Stašov
nejbližší obec: Stará Dobev, okres Písek
souřadnice: 49°18'31.00"N, 14°2'18.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1943
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7212

6650d

lokality: Mníšek pod Brdy: Zámecký rybník
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°20'8.00"N, 14°8'33.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992
náleze: M. Štech
herbář: herb. M. Štech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7518

lokality: Topělec: rybník 0,7 km JJV obce
nejbližší obec: Pod Putimskou branou, okres Písek
souřadnice: 49°18'25.00"N, 14°8'35.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992
náleze: M. Štech
herbář: herb. M. Štech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7524

6651c

lokality: Písek: Teichel hinter Vrcovic [Vrcovice]
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'38.57"N, 14°10'40.78"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1889
náleze: J. Ciboch
pramen: Čelakovský (1890): Resultate d. botan. Durchf. Böhm. im J. 1889: 417 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: 7522

6652b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
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
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442776

původní jméno: *Eleocharis ovata*
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
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442729

6652c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: /83/ Svatkovice: dolní rybník u kóty 458 JV obce
nejbližší obec: Svatkovice, okres Písek
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Skalický V. & Kaisler J. (1968): Materiály ke květeně Bechyňska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 70-77.
projekt: FLDOK
ID: 9294992

6652d

lokalita: Bežerovice: rybník u želez. trati 1 km JV obce
nejbližší obec: Haškovcova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°20'17.00"N, 14°28'9.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7503

lokalita: Březová (u Vraného n./Vlt.): rybník u silnice do Zvole
nejbližší obec: Haškovcova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°20'17.00"N, 14°28'6.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7504

6653d

lokalita: Bechyně: Vyhnanický rybník asi 1 km JZ od obce Vyhnanice
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'18.00"N, 14°35'38.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7527

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 12.Vyhnanice u Hlavatců: rybník oddělený silnicí od Vyhnanického rybníka, 460 m n. m. - Sádlo (39; 6653b).
souřadnice: 49°18'1.48"N, 14°35'20.49"E, ± 100m
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: 9828905

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Vyhnanice u Hlavatců: rybník oddělený silnicí od Vyhnanického rybníka
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'1.83"N, 14°35'23.60"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477747

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Vyhnanice u Hlavatců: rybník oddělený silnicí od Vyhnanického rybníka
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'3.92"N, 14°35'22.37"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Štěpánek-Bechyně. LIT, (obnažené dno rybníka)
ID: 8477744

6654c

lokalita: Planá nad Lužnicí: v Lužnici mezi Planou n. L. a Doubím
nejbližší obec: Ústrašice, okres Tábor
souřadnice: 49°20'16.00"N, 14°42'36.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7415

6655b

lokalita: Svatava: rybník mezi Váberákem a Pstruhovcem
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 14°59'42.00"E
nadmořská výška: 629 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951
náleze: M. Nováček
pramen: Nováček, M. 1951: Fytogeografická studie květeny Kamenicka (v jižních Čechách). Ms. Disert. P., depon. in: Knih. Kat. Bot. Karlovy Univ. Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7770

6656b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: c0242_231423_34_M2.1
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'31.76"N, 15°7'42.31"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362620

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: c0241_231422_87_M2.1
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'31.15"N, 15°7'40.04"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362224

6656c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 142. (6656c) Benešov: vypuštěný Stržený rybník na potoce Včelnička JV od obce.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'26.00"N, 15°1'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
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: 8205261

6656d

lokality: Kamenice nad Lipou: rybník Pecovák
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'4.00"N, 15°5'8.00"E
nadmořská výška: 577 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951
náleze: M. Nováček
pramen: Nováček, M. 1951: Fytogeografická studie květeny Kamenicka (v jižních Čechách). Ms. Disert. P., depon. in: Knih. Kat. Bot. Karlovy Univ. Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7677

6657a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: c0242_231423_94_M2.1
nejbližší obec: Částkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'52.80"N, 15°10'3.76"E, ± 268m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362946

6658b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 81. Hubenov: pobřežní porosty podél S břehu Hubenovské přehrady, 1,5-2 km V-VJV od obce
nejbližší obec: Hubenov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'49.00"N, 15°29'6.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-14
náleze: 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: 9356650

6658c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Těšenov, sádky pod rybníkem Jistebník 1,1 km JZ obce, při silnici na Horní Cerekev; ve vodě, na obnažených dnech a ve stěnách sádek a v okolních trávnicích
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'38.28"N, 15°20'51.27"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-07-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957902

6658d

lokalita: Buková: rybník Broum
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'8.00"N, 15°27'9.00"E
nadmořská výška: 551 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
nálezc: Toman
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7647

lokalita: Buková: rybník Zákotský
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'41.00"N, 15°27'35.00"E
nadmořská výška: 592 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
nálezc: J. Nováková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7648

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Buková SZ od Třeště, rybník Broum 1,3 km SSV od Bukové, obnažené dno
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'7.00"N, 15°27'13.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
nálezc: M. Ducháček; J. Lepš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 3864; evidenční číslo PR 679394
ID: 9963779

6659a

lokalita: Pístov: mezi obcí a Popicemi
nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'49.00"N, 15°33'47.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7740

6659b

lokalita: Jihlava
nejbližší obec: Jihlava-historické jádro, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'54.00"N, 15°35'33.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1848
nálezc: von Hoffeneg
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7662

6659c

lokalita: Vílanec: rybník Nový
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'34.00"N, 15°34'14.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7784

lokalita: Vílanec: rybník Nový
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'34.00"N, 15°34'14.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7785

6660b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Řehořov V od Jihlavy, břeh rybníka Stýskal cca 2,9 km V od středu Řehořova
nejbližší obec: Řehořov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'47.00"N, 15°49'41.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Ducháček; J. Chrtek jun.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 3865; evidenční číslo PR 679395
ID: 9963780

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 376. Meziříčko: rybník Stýskal, ca 1,5 km JZ od obce, břehové porosty a přilehlý les, ca 540 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.
nejbližší obec: Meziříčko, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'52.00"N, 15°49'28.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Ducháček; 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: 8425037

6661a

lokalita: Měřín: rybník "U křížka"
nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'15.00"N, 15°52'8.00"E
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7694

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: Měřín VJV od Velkého Meziříčí, malý rybníček za rybníkem při cestě na Chlumek, obnažené dno, cca 1,7 km SV(/SSV) od středu Chlumku

nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'10.00"N, 15°52'7.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Ducháček; J. Chrtek jun.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 3866; evidenční číslo PR 679396

ID: 9963781

6661b

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: Hrbov, rybník Jestřábec,

souřadnice: 49°21'56.00"N, 15°58'37.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-06-05

nálezce: 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: 2522565

6661d

lokality: Oslavice: rybník 1 km J obce

nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°19'54.00"N, 15°59'24.00"E

nadmořská výška: 564 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1971

nálezce: J. Skryja

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7727

6662a

lokality: Mostiště: rybník u obce

nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'42.00"N, 16°0'51.00"E

nadmořská výška: 503 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1939

nálezce: G. Širjaev

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7708

6662b

lokality: Ořechov: rybník mezi rybníky Tvrzský a Nový

nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°21'13.00"N, 16°7'40.00"E

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976

nálezce: J. Dvořák

herbář: BRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7722

lokality: Křižanov: rybník Osovec
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'47.00"N, 16°6'44.00"E
nadmořská výška: 551 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7685

lokality: Ořechov: rybník Velký Chlostov
nejbližší obec: Sviny, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'12.00"N, 16°6'43.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7723

lokality: Křižanov: rybník na SV okraji města (= Vážný rybník)
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'40.00"N, 16°6'8.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7683

lokality: Křižanov: rybník Křížovník
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'1.00"N, 16°6'46.00"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7682

lokality: Křižanov: rybník Osovec
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'47.00"N, 16°6'44.00"E
nadmořská výška: 551 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7684

lokality: Křižanov: rybník Špitálský při silnici S města
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'47.00"N, 16°7'30.00"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1921
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7687

lokality: Křižanov: rybník Podhradský
nejbližší obec: Křižanov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'35.00"N, 16°6'49.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1912
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7686

6662d

lokality: Ořechov: rybník Chlostůvek
nejbližší obec: Sviny, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'58.00"N, 16°6'46.00"E
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7720

lokality: Osová Bitýška: rybník Třídvorák
nejbližší obec: Osová Bitýška, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'7.00"N, 16°9'12.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7728

lokality: Ořechov: rybník Zmotánek
nejbližší obec: Ruda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'53.00"N, 16°7'24.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960
náleze: Mlejnková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7725

6663c

lokality: Vlkov: Vlkovský rybník
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°12'11.00"E
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7788

lokality: Vlkov: rybník Stará Komora u Osové
nejbližší obec: Osová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'8.00"N, 16°11'14.00"E
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7787

lokalita: Vlkov: rybník Dolňák
nejbližší obec: Vlkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'24.00"N, 16°11'51.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961
nálezc: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7786

6666d

lokalita: Jedovnice: u rybníka
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'18.00"N, 16°45'39.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1938
nálezc: A. Wildt
pramen: Šmarda J. (1938): Květena povodí Svatky a Svitavy. Ms. 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: 7893

lokalita: Jedovnice: u rybníka
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'18.00"N, 16°45'39.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1909
nálezc: A. Wildt
pramen: Wildt A., 1909: Beiträge zur Flora Mährens. – Verh. naturforsch. Ver. Brünn 47 (1908): 113-118.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7892

6667b

lokalita: Podivice, vyjeté koleje od vojenské techniky v místě zv. "U sv. Anny", 4,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Zelená Hora, okres Vyškov
souřadnice: 49°21'14.11"N, 16°57'35.57"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010
nálezc: J. Podhorný
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7899

6667d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: b0079_244105_376_V2C
nejbližší obec: Doubrava u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'21.23"N, 16°56'57.77"E, ± 5m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002
nálezc: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0079: b0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4618340

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: b0079_244105_375_V2C
nejbližší obec: Doubrava u Březiny, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'23.78"N, 16°56'56.00"E, ± 5m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002
nálezc: Petr Kokeš
pramen: Petr Kokeš. b0079: b0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4618339

6673b

původní jméno: orig.: *Scirpus ovatus*; P. Bureš 2014: *Eleocharis ovata*;
lokalita: An überschwemmten Stellen im Gebirge bei Jablunka in Schlesien
nejbližší obec: Jablunka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'4.00"N, 17°59'3.00"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: Siegfried Reissek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82914; ex herb. Tkany; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 22020

6673d

lokalita: Vsetín: břehy Bečvy mezi Vsetínem a Lázkami
nejbližší obec: Pod Tataláky, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'56.00"N, 17°58'19.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1887
náleze: J. Bubela
pramen: Formánek Ed., 1887: Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7940

6746a

původní jméno: orig.: *Heleocharis ovata*; P. Bureš 1992: *Eleocharis ovata*;
lokalita: Malonitz [= Malonice] in Böhmen
nejbližší obec: Malonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'12.45"N, 13°22'30.31"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1859-09-01
náleze: O. Nickerl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 148877;
ID: 21914

původní jméno: orig.: *Scirpus ovatus*; P. Bureš 1992: *Eleocharis ovata*;
lokalita: An Teichränden bei Malonitz [= Malonice]. Ende August 1854
nejbližší obec: Malonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'12.45"N, 13°22'30.31"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1854-08-01
náleze: O. Nickerl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 82911;
ID: 21913

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Horažďovicko, Tajanov poblíž Velhartic, ryb. Šárský SZ osady
souřadnice: 49°16'54.00"N, 13°23'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002-05-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544142

6747d

lokality: Žihobce: malý rybník nad obcí
nejbližší obec: Žihobce, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'23.00"N, 13°37'56.00"E
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1970
nálezc: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7271

6748a

lokality: Veřechov: Veřechovský rybník
nejbližší obec: Veřechov, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'28.00"N, 13°42'37.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969
nálezc: J. Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7270

6748b

lokality: Horní Poříčí: bahnitý náplav v korytě Otavy
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'7.00"N, 13°46'41.00"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1992
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7266

6749a

lokality: Strakonice: rybník S města
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'45.00"N, 13°54'50.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1947
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7273

lokality: Řepice: rybník Pílský
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'6.00"N, 13°54'43.00"E
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1943
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7272

6749c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Drachkov, rybník Drachkovský ca 1 km VSV od kaple v centru obce; obnažené dno, mělká voda a břehové porosty
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'39.02"N, 13°51'15.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-06-16
nálezcce: Kateřina Šumberová; Karel Nušl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: plůdkový rybník
ID: 9969548

6750a

lokalita: Nové Kestřany: bahnitý náplav v korytě Otavy
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'34.00"N, 14°2'42.00"E
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1992
nálezcce: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7330

lokalita: Sudoměř: drift na Otavě
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'10.00"N, 14°3'14.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1976
nálezcce: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7344

lokalita: Nové Kestřany: rybník SZ obce
nejbližší obec: Nové Kestřany, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'39.00"N, 14°2'16.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1950
nálezcce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7331

lokalita: Dobev: rybník Nový
nejbližší obec: Stará Dobev, okres Písek
souřadnice: 49°17'49.00"N, 14°2'58.00"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1943
nálezcce: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7211

6750b

lokalita: Putim: okraj rybník
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'55.00"N, 14°7'16.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7337

lokalita: Ražice: rybník Řežabinec
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'9.00"N, 14°5'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1950
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7340

lokalita: Ražice: rybník Ražický
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'59.00"N, 14°6'53.00"E
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7338

lokalita: Ražice: rybník Řežabinec
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'9.00"N, 14°5'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7339

lokalita: Semice: rybníky Klášterské
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek
souřadnice: 49°17'9.00"N, 14°9'44.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7342

lokalita: Zátaví: rybník u samoty Červený ovčín
nejbližší obec: Hrušov-Chotěbořice, okres Písek
souřadnice: 49°16'47.00"N, 14°5'0.00"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942
náleze: J. Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7355

6750c

lokalita: Sudoměř: rybník Markovec
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'50.00"N, 14°3'40.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955
náleze: V. Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7346

lokalita: Sudoměř: rybník Markovec
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'50.00"N, 14°3'40.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955
náleze: J. Houfek; V. Chán
herbář: herb. V. Chán
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7347

lokalita: Cehnice: rybník u silnice SZ obce
nejbližší obec: Cehnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'22.00"N, 14°1'12.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1950
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7302

lokalita: Sudoměř: rybník Markovec
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'50.00"N, 14°3'40.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7345

6750d

lokalita: Dvorce: rybník Hluboký
nejbližší obec: Skály, okres Písek
souřadnice: 49°12'12.00"N, 14°7'52.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7317

lokalita: Dvorce: rybník Hluboký
nejbližší obec: Skály, okres Písek
souřadnice: 49°12'12.00"N, 14°7'52.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1958
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7316

lokality: Humňany: rybník Prostřední
nejbližší obec: Skály, okres Písek
souřadnice: 49°12'58.00"N, 14°7'41.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7321

6751a

lokality: Tálín: Tálínský rybník
nejbližší obec: Tálín, okres Písek
souřadnice: 49°14'59.00"N, 14°13'9.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7350

6751b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 25. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: obnažené dno malého rybníka V rybníka Pikhart 1,3km JZ osady.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'20.00"N, 14°17'50.00"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: 8149060

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 26. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Albrechtický rybník a jeho hráz 1km JJZ osady.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'23.00"N, 14°18'23.00"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: 8149065

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 222. Písecko-hlubocký hřeben: lesní rybník Pikhart, hráz, pobřežní porosty a přilehlá louka, 1,4 km JZ Údraže
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.
projekt: FLDOK
ID: 9340801

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: obnažené dno malého rybníka V rybníka Pikhart 1,3 km JZ osady
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1978
ID: 8455530

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Albrechtický rybník a jeho hráz 1 km J až JJZ osady
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: 1978
ID: 8455531

6751c

lokalita: Krč: rybník Starý
nejbližší obec: Krč, okres Písek
souřadnice: 49°12'16.00"N, 14°14'45.00"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7323

lokalita: Selibov: rybník Selibovský
nejbližší obec: Maletice, okres Písek
souřadnice: 49°14'45.00"N, 14°11'41.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7341

6751d

lokalita: Protivín: Mlýnský rybník
nejbližší obec: Krč, okres Písek
souřadnice: 49°12'27.00"N, 14°15'40.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7334

lokality: Krč: rybník Nový u Krče 500 m od mlýna Podkrčí
nejbližší obec: Krč, okres Písek
souřadnice: 49°12'42.00"N, 14°15'14.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7322

6752b

lokality: Orlík nad Vltavou: rybník Z obce
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'16.00"N, 14°25'20.00"E
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7520

6752d

lokality: Budínek: Pařezitý rybník
nejbližší obec: Cihelny, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'46.00"N, 14°25'17.00"E
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7505

6753a

lokality: Orlík nad Vltavou: rybník "U Bulana"
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°17'35.00"N, 14°30'31.00"E
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7519

6753b

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Svinky - Komárovský rybník 1,3 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'53.00"N, 14°35'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-17
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: 1422438

6753d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: c0057_224220_230_X12
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'33.35"N, 14°37'33.02"E, ± 101m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002
ID: 4320174

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: c0057_224225_248_X7
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'29.64"N, 14°37'38.60"E, ± 98m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0057: c0057. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.06.2001 - 19.10.2002
ID: 4321687

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: 0_opravy_224225_409_M1.1
nejbližší obec: Mažice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'30.68"N, 14°37'34.03"E, ± 12m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Daniel Abazid
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4321283

6754a

lokality: Soběslav: u Lužnice
nejbližší obec: Na Petříně, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.00"N, 14°42'51.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7425

lokality: Klenovice: bahnitý náplav v korytě Lužnice 1 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Klenovice, okres Tábor
souřadnice: 49°16'38.00"N, 14°42'9.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7528

lokalita: Soběslav: u Lužnice
nejbližší obec: Na Petříně, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.00"N, 14°42'51.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1908
náleze: L. Duda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7423

lokalita: Soběslav: u Lužnice
nejbližší obec: Na Petříně, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.00"N, 14°42'51.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1908
náleze: L. Duda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7424

6754b

lokalita: Tučapy
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor
souřadnice: 49°17'32.00"N, 14°48'36.00"E
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: B. V. Berchtold
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samostatných a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7481

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 117.Mezná: rybník Jamný S od obce, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831541

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Mezná: rybník Jamný S obce
nejbližší obec: Mezná
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Husák
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477742

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: c0102_233117_32_T1.5
nejbližší obec: Mezná u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'34.31"N, 14°47'39.26"E, ± 75m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410669

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 0_opravy_233118_102_T1.5
nejbližší obec: Mezná u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'33.05"N, 14°47'42.76"E, ± 38m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tereza Francírková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4410688

6754c

lokalita: Dráchov: v korytě Lužnice 0,5 km pod mostem
nejbližší obec: Dráchov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'55.00"N, 14°42'56.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7364

lokalita: Žišov: bahnitý náplav v korytě Lužnice 1,3 km V od vsi
nejbližší obec: Mezimostí, okres Tábor
souřadnice: 49°12'2.00"N, 14°42'44.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7499

6754d

lokalita: Hrušova Lhota: v kolejkách cesty při okraji lesa S obce
nejbližší obec: Hrušova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°14'49.00"N, 14°47'1.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1967
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7373

lokalita: Mezimostí n. Než.: obnažené dno ryb. Poloboží u Řípce nedaleko obce
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor
souřadnice: 49°13'17.61"N, 14°44'58.63"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7018

lokalita: Řípec: rybník Poloboží
nejbližší obec: Doňov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'11.00"N, 14°45'11.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7421

lokality: Řípec: rybník Poloboží
nejbližší obec: Doňov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'11.00"N, 14°45'11.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7422

lokality: Dírná: rybník Loučný u samoty Biskupský dvůr
nejbližší obec: Lžín, okres Tábor
souřadnice: 49°13'13.00"N, 14°48'56.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1921
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7362

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Višňová SSZ od Kardašovy Řečice, rybník Racman (= Osvobozený rybník) JZ od obce, v mělké vodě v J části polovypuštěného rybníka
nejbližší obec: Višňová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'35.90"N, 14°49'23.90"E, ± 80m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-19
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11404; evidenční číslo PR 839928
ID: 9963796

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Višňová SSZ od Kardašovy Řečice, rybník Racman (= Osvobozený rybník) JZ od obce, v mělké vodě v J části polovypuštěného rybníka
nejbližší obec: Višňová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'35.90"N, 14°49'23.90"E, ± 80m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-19
náleze: M. Ducháček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11404; evidenční číslo PR 839928
ID: 9963797

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Záhoří SZ od Kardašovy Řečice, Silniční rybník JV od železniční zastávky Doňov, obnažené dno podél břehu rybníka
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'29.10"N, 14°48'9.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-18
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11406; evidenční číslo PR 839930
ID: 9963800

6755a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 157. Vícemil u Deštné: horní rybník nad Třešňovcem 1,1 km ZJZ od obce (hráz), 500 m n. m. - Skalický (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: 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: 9832414

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Vícemil u Deštné: horní rybník nad Třešňovcem 1,1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Vícemil, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Skalický original. (obnažené dno)
ID: 8477740

6755c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: 184. Dírná: obnažené dno rybníka 800 m VSV od obce, 470 m n. m. - Skalický (39; 6755c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezc: 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: 9832322

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Dírná: obnažené dno rybníka 800 m VSV obce
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Skalický original.
ID: 8477739

6755d

lokality: Okrouhlá Radouň: rybník Kozů
nejbližší obec: Okrouhlá Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'12.00"N, 14°59'42.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969
nálezc: A. Koblíček
pramen: Čábera A. (1969): Fytogeografická studie květeny Pelhřimovska a přilehlé části posázavského údolí při jeho severovýchodní hranici. – Ms. [Depon. in: Knih. Čs. Bot. Společ. Praha.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7719

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Jindřichohradecko: Okrouhlá Radouň: ryb. Kozů (Koblíček ap. Čábera 1969)
nejbližší obec: Okrouhlá Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'11.67"N, 14°59'43.95"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
projekt: FLDOK
ID: 9347553

6756c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Lovětín, přírodní památka Luží u Lovětína ca 0,6 km JJV od obce
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'20.99"N, 15°3'19.01"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-22
nálezc: Karel Boublík
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8431634

6757a

lokalita: Počátky: rybník u lesa Jalovčí
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'58.00"N, 15°12'50.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951
nálezc: M. Nováček
pramen: Nováček, M. 1951: Fytogeografická studie květeny Kamenicka (v jižních Čechách). Ms. Disert. P., depon. in: Knih. Kat. Bot. Karlovy Univ. Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7747

lokalita: Počátky: rybník u lesa Jalovčí
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'58.00"N, 15°12'50.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883
nálezc: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrómus květeny české. Díl IV. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. 4/3: 677-944.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7746

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Polesí u Počátek_250199
nejbližší obec: Polesí u Počátek, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'1.86"N, 15°14'48.73"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-26
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065936

6757b

lokalita: Horní Dubenky
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'34.00"N, 15°19'14.00"E
nadmořská výška: 671 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1852
nálezc: A. Pokorny
pramen: Pokorny A., 1852: Die Vegetationsverhältnisse von Iglau. Ein Beitrag zur Pflanzengeographie des böhmisch-mährischen Gebirges. I-VIII + 1-164, Wien.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7964

lokalita: Jihlava: pod Horními Dubenkami u Počátek
nejbližší obec: Janštejn, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'17.00"N, 15°19'26.00"E
nadmořská výška: 683 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1852
náleze: A. Pokorný
pramen: Pokorný A., 1852: Die Vegetationsverhältnisse von Iglau. Ein Beitrag zur Pflanzengeographie des böhmisch-mährischen Gebirges. I-VIII + 1-164, Wien.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7965

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Jihlavské vrchy: Horní Dubenky: (Pokorný 1852)
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
projekt: FLDOK
ID: 9347542

6757c

lokalita: Horní Vilímeč: příkop u trati 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Prostý, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'0.00"N, 15°14'48.00"E
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7658

lokalita: Horní Vilímeč: příkop u trati 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Prostý, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'0.00"N, 15°14'48.00"E
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7657

6757d

lokalita: Studená: rybník Zhejral na J úpatí Javořice
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'16.00"N, 15°18'42.00"E
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1968
náleze: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7970

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
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9967002

6758b

lokality: Hodice: rybník v Hamru
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'53.00"N, 15°29'39.00"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7655

lokality: Třešť: rybník V Sovovky 2,5 km Z obce
nejbližší obec: Čenkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'48.00"N, 15°26'46.00"E
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: Roháček
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7779

lokality: Třešť: rybník Hluboký
nejbližší obec: Špičák, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'54.00"N, 15°29'36.00"E
nadmořská výška: 592 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7777

lokality: Třešť: Hofteich
nejbližší obec: Na pískách, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'46.00"N, 15°27'59.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1938
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7776

6758c

lokality: Mrákotín: mezi rybníky Dolní a Horní Mrzatec
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'7.00"N, 15°22'4.00"E
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7966

lokality: Vanůvek: rybník 0,8 km Z obce
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'19.00"N, 15°24'39.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1973
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7971

lokality: Řásná: rybník SZ obce
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'45.00"N, 15°23'23.00"E
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1965
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7968

lokality: Řásná: Velký Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'38.00"N, 15°22'43.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1958
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7969

6758d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Doupský rybník okr. Jihlava
nejbližší obec: Doupeň, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'7.88"N, 15°25'49.73"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Jaromír Švarc
pramen: Jaromír Švarc. Inventarizace současného stavu vegetace a flory Doupského rybníka a jeho litorálu. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7295252

6759a

lokality: Třešť: rybník Jezírko
nejbližší obec: Špičák, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'46.00"N, 15°31'60.00"E
nadmořská výška: 611 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935
náleze: J. Klika
pramen: Klika (1935a)
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7778

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: 286b. Třešť: obnažené rybníční dno z Z břehu částečně vypuštěného Stonařovského rybníka, 4 km V-VJV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°16'52.00"N, 15°32'2.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1997-06-27

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: 9364020

6759d

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: 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.

herbář: herb. J. Prančl

projekt: FK ČBS

ID: 8818862

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: j0219_234125_72_M2.1

nejbližší obec: Opatov na Moravě, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'37.30"N, 15°39'30.71"E, ± 369m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4471393

6761b

lokalita: Přeckov: rybník Klášterský

nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'37.00"N, 15°56'10.00"E

nadmořská výška: 449 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976

nálezce: S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7749

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: Českomoravská vrchovina: Přeckov: ryb. Klášterský (Ondráčková 1976 ZMT)

nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'35.70"N, 15°56'13.11"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Svatava Ondráčková

pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.

herbář: ZMT

projekt: FLDOK

ID: 9347469

6761c

lokalita: Pocoucov: Výčapský rybník
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'36.00"N, 15°54'36.00"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7745

lokalita: Třebíč: rybník Záměš
nejbližší obec: Josefína, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'57.00"N, 15°51'45.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7846

lokalita: Ptáčov: rybník Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
nálezc: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7832

lokalita: Třebíč: rybník Obůrky za zámkem
nejbližší obec: Nehradov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'16.00"N, 15°52'7.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
nálezc: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7845

lokalita: Ptáčov: rybník Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912
nálezc: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7834

lokalita: Ptáčov: rybník Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909
nálezc: M. Zeibert
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7835

lokalita: Ptáčov: rybník Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7831

lokalita: Ptáčov: rybník Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1903
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7830

lokalita: Ptáčov: rybník Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1903
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7833

lokalita: Ptáčov: rybník Židloch
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7829

6761d

lokalita: Trnava: rybník Březina
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'51.00"N, 15°54'58.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990
náleze: S. Ondráčková; Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7775

lokalita: Ptáčov: rybník Hrachovec
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'31.00"N, 15°55'25.00"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7826

lokality: Ptáčov: rybník Starý
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.00"N, 15°55'18.00"E
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7827

6762c

lokality: Pozdatín: rybník Hlad
nejbližší obec: Studenec-u nádraží, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°3'15.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7813

lokality: Studenec: rybník Nový
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'8.00"N, 16°3'39.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7843

lokality: Studenec: rybník Nový
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'8.00"N, 16°3'39.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7842

lokality: Studenec: rybník Nový
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'8.00"N, 16°3'39.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7841

lokality: Pozdatín: rybník Podhorník
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'39.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7818

lokality: Pozdatín: rybník Podhorník
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'39.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931
náleze: J. Suza
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7819

lokality: Pozdatín: rybník Podhorník
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'39.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931
náleze: J. Suza
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7820

lokality: Pozdatín: rybník Podhorník
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'39.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931
náleze: J. Suza
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7821

lokality: Pozdatín: rybník Podhorník
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'39.00"N, 16°3'5.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7817

lokality: Pozdatín: rybník Donát
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'9.00"N, 16°2'43.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7812

6762d

lokality: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: A. Schwöder
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7798

lokality: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: C. Römer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7797

lokality: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: C. Römer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7796

lokality: Náměšť nad Oslavou: rybník Rathan
nejbližší obec: U Rathanu, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.00"N, 16°8'3.00"E
nadmořská výška: 351 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7807

lokality: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7799

lokality: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Klínky, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7801

lokality: Náměšť nad Oslavou: rybník Rathan
nejbližší obec: U Rathanu, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.00"N, 16°8'3.00"E
nadmořská výška: 351 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7806

lokalita: Náměšř nad Oslavou
nejbliřší obec: Klínky, okres řebíč
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výřka: 396 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921
nálezce: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7800

6767a

lokalita: Pístovice u Vyřkova
nejbliřší obec: Pístovice, okres Vyřkov
souřadnice: 49°16'27.00"N, 16°53'55.00"E
nadmořská výřka: 295 m
fytochorion: 71c. Draňanské podhůří
datum: 1911
nálezce: A. Wildt
pramen: Podpěra J., 1911: Květena Hané. Základy zeměpisného rozřření rostlinstva na Horním úvalu moravském. – 1-356, Brno, Archiv pro přírod. prozkoumání Moravy, odd. bot. No. 1.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7894

6848a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: c0171_223401_33_V1F
nejbliřší obec: Maleč, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'45.90"N, 13°41'29.76"E, ± 63m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2003-09
nálezce: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0171: c0171. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4290841

6849b

lokalita: Niřovice: rybník V Mladi
nejbliřší obec: Račí, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'18.85"N, 13°55'20.47"E
nadmořská výřka: 399 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předřumaví
datum: 1941
nálezce: J. řimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7269

6850a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: břehy rybníka, který leží východně od Kořenského rybníka JZ od obce
nejbliřší obec: Radějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'38.35"N, 14°1'16.51"E
nadmořská výřka: 523 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předřumaví
datum: 2007-09-20
nálezce: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: vzácně
ID: 8490786

6850b

lokality: Drahonice: Horní Mlýnecký rybník
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'41.00"N, 14°5'30.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7313

6850d

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Mapy Vodňanska
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8663376

6851a

lokality: Vodňany
nejbližší obec: Písecké Předměstí, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'9.00"N, 14°10'26.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1910
náleze: V. Štěp
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7353

6851b

lokality: Těšínov: rybník Koutecký
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'33.00"N, 14°17'21.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1942
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7351

6851c

lokality: Vodňany: rybník Kovanický
nejbližší obec: Újezd, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'7.00"N, 14°13'5.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7354

lokality: Újezd u Vodňan: rybník Újezdecký
nejbližší obec: Hvoždany, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'32.00"N, 14°11'13.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7352

6851d

lokality: Dívčice: dno letněného rybníka Blatce
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'52.00"N, 14°18'52.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7312

lokality: Dubenec: rybník Záblatský
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'24.00"N, 14°17'52.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7314

lokality: Dubenec: rybník Záblatský
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'24.00"N, 14°17'52.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962
náleze: M. Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7315

6852a

lokality: Březí: rybník Dvorčice
nejbližší obec: Kočín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'13.00"N, 14°22'28.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981
náleze: M. Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7500

6853d

lokality: Neplachov: rybník vpravo od silnice do Českých Budějovic
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'15.00"N, 14°35'28.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1953
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7412

6854a

lokality: Veselí nad Lužnicí: břeh koryta před soutokem Lužnice a Nežárky
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí-střed, okres Tábor
souřadnice: 49°11'20.00"N, 14°42'6.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7483

lokality: Veselí nad Lužnicí: bahnitý náplav Lužnice pod jezem ve městě
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí-střed, okres Tábor
souřadnice: 49°11'18.00"N, 14°42'1.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7482

lokality: Veselí nad Lužnicí: dno Nežárky
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí-střed, okres Tábor
souřadnice: 49°10'57.00"N, 14°42'23.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7485

lokality: Veselí nad Lužnicí: mokřiva nad soutokem Lužnice a Nežárky
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí-střed, okres Tábor
souřadnice: 49°11'29.00"N, 14°42'12.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7488

lokality: Veselí nad Lužnicí: náplav v korytě Lužnice pod železničním mostem
nejbližší obec: Na Slepíčku, okres Tábor
souřadnice: 49°10'39.00"N, 14°41'51.00"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7489

lokality: Vlkov: bahnitý náplav v korytě Lužnice mezi Vlkovem a Horusicemi
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'20.00"N, 14°42'35.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7493

lokality: Vlkov: rybník Vlkovský
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'1.00"N, 14°44'4.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7496

lokality: Vlkov: pískoviště S obce
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'14.00"N, 14°43'32.00"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7494

lokality: Horusice: Horusický rybník
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'44.00"N, 14°40'12.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7368

lokality: Vlkov: rybník Vlkovský
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'1.00"N, 14°44'4.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7495

lokality: Horusice: Horusický rybník
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'44.00"N, 14°40'12.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: E. Šťastný
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7369

lokality: Horusice: Horusický rybník
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'44.00"N, 14°40'12.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: E. Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7370

lokality: Horusice: Horusický rybník
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'44.00"N, 14°40'12.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1960
náleze: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7367

lokality: Veselí nad Lužnicí: dno rybníčka proti dvoru Dehetníku
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'48.00"N, 14°42'57.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7487

lokality: Veselí nad Lužnicí: dno "Dekarky" u Machů ve Veselí n. Lužnicí
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí-střed, okres Tábor
souřadnice: 49°10'54.00"N, 14°42'5.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7484

lokality: Mezimostí nad Nežárkou: obnažené dno spojky Nežárky
nejbližší obec: Mezimostí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'54.00"N, 14°42'28.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943
náleze: R. Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7410

lokality: Mezimostí nad Nežárkou: obnažené dno spojky Nežárky
nejbližší obec: Mezimostí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'54.00"N, 14°42'28.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943
náleze: R. Kurka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7411

lokality: Veselí nad Lužnicí: dno Nežárky proti č.p.1
nejbližší obec: Mezimostí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'55.00"N, 14°42'30.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7486

lokality: Mezimostí nad Nežárkou: lesní cesta mezi městem a osadou Nitovice
nejbližší obec: Pískovny-Krkavec, okres Tábor
souřadnice: 49°10'23.00"N, 14°43'51.00"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7408

6854b

lokality: Hamr: rybník Velký Smíchov
nejbližší obec: Hamr, okres Tábor
souřadnice: 49°9'42.00"N, 14°46'26.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7366

lokality: Mezimostí nad Nežárkou: louka u samoty Metel
nejbližší obec: Nitovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'2.00"N, 14°46'60.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7409

6854c

lokality: Ponědrážka: komplex rašelinišť ležící mezi JZ cípem Schwarzenberského rybníka a Zlatou stokou, u cesty na V okraji rašeliniště
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'29.00"N, 14°41'42.00"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7418

lokality: Ponědrážka: rybník Nový
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'46.00"N, 14°42'23.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961
náleze: L. Pokluda
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7419

lokalita: Ponědrážka: rybník Nový
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'46.00"N, 14°42'23.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7420

lokalita: Veselí nad Lužnicí: Švarcenberský rybník
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.00"N, 14°42'27.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7490

lokalita: Ponědraž: Ponědražský rybník
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'52.00"N, 14°42'23.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1928
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7417

6854d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: rybník Velký Závistivý, 5 km JZ Kardašovy Řečice
souřadnice: 49°8'47.00"N, 14°48'32.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-09-09
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. (1981): Sezónní dynamika porostů obnaženého rybníčního dna. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 21: 37-49.
projekt: ČNFD
ID: 2178970

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: rybník Velký Závistivý, 5 km JZ Kardašovy Řečice
souřadnice: 49°8'47.00"N, 14°48'32.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-09-09
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. (1981): Sezónní dynamika porostů obnaženého rybníčního dna. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 21: 37-49.
projekt: ČNFD
ID: 2178950

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: rybník Velký Závistivý, 5 km JZ Kardašovy Řečice
souřadnice: 49°8'47.00"N, 14°48'32.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-09-09
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. (1981): Sezónní dynamika porostů obnaženého rybníčního dna. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 21: 37-49.
projekt: ČNFD
ID: 2178922

6855a

lokality: Kardašova Řečice: rybník Velký
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'57.00"N, 14°52'13.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7389

lokality: Kardašova Řečice: rybník Velký
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'57.00"N, 14°52'13.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1931
náleze: K. Hrubý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7388

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Kardašova Řečice, Velký řečický rybník, obnažené dno podél V břehu S části rybníka JZ od obce Klenov
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'43.80"N, 14°53'6.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-18
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11405; evidenční číslo PR 839929
ID: 9963798

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Kardašova Řečice, Velký řečický rybník, obnažené dno podél V břehu S části rybníka JZ od obce Klenov
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'43.80"N, 14°53'6.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-18
náleze: M. Ducháček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11405; evidenční číslo PR 839929
ID: 9963799

6855b

lokality: Velký Ratmírov: vypuštěný rybník 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'2.00"N, 14°57'3.00"E
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7783

lokality: Děbolín: rybník 1,5 km S obce
nejbližší obec: Velký Ratmírov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'21.00"N, 14°57'29.00"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7652

lokality: Jindřichův Hradec: rybník v oboře
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'47.00"N, 14°58'52.00"E
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1886
náleze: Faust
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7676

lokality: Jindřichův Hradec: rybník v oboře
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'47.00"N, 14°58'52.00"E
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885
náleze: M. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7675

lokality: Jindřichův Hradec: rybník v oboře
nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'47.00"N, 14°58'52.00"E
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1875
náleze: Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7674

6855c

lokality: Třeboňsko, Jemčina: 5 km S obce u Evženova údolí
nejbližší obec: Jemčina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'57.65"N, 14°51'7.41"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1996
náleze: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7023

lokality: Jemčina: 5km S od obce, 1km od Evženova údolí
nejbližší obec: Cikar, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'6.00"N, 14°50'12.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1996
náleze: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7377

lokalita: Jindřichův Hradec: rybník Holná
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.00"N, 14°52'36.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964
náleze: J. Chrtek; B. Křísa
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7383

lokalita: Jindřichův Hradec: rybník Holná
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.00"N, 14°52'36.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964
náleze: J. Chrtek; B. Křísa
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7384

lokalita: Jindřichův Hradec: rybník Holná
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.00"N, 14°52'36.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964
náleze: J. Chrtek; B. Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7385

lokalita: Jindřichův Hradec: rybník Holná
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.00"N, 14°52'36.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7381

lokalita: Jindřichův Hradec: rybník Holná
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.00"N, 14°52'36.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937
náleze: A. Z. Hnízdo
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7382

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Roseč, rybník Velká Holná, obnažené dno ve východní části rybníka Z od obce
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.90"N, 14°53'21.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-16
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11402; evidenční číslo PR 839926
ID: 9963789

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Roseč, rybník Velká Holná, obnažené dno ve východní části rybníka Z od obce
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.90"N, 14°53'21.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-16
náleze: M. Ducháček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11402; evidenční číslo PR 839926
ID: 9963790

6855d

lokalita: Horní Žďár: vyschlý rybník 200 m Z od obce
nejbližší obec: Horní Žďár, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'49.00"N, 14°59'23.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7659

6856a

lokalita: Rodvínov
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'2.00"N, 15°3'11.00"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1934
náleze: V. Rypáček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7752

6856b

lokalita: Bednárec: rybník Velký Bednárecký
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'8.00"N, 15°5'23.00"E
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: L. Hrouda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7640

lokalita: Bednárec: rybník Velký Bednárecký
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'8.00"N, 15°5'23.00"E
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7641

6856c

lokalita: Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Sídliště Vajgar-střed, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'46.00"N, 15°1'12.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Židlický
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7672

lokalita: Otín: Otínský rybník
nejbližší obec: Otín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'39.00"N, 15°3'23.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928
náleze: F. Hrobař
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7729

lokalita: Otín: Otínský rybník
nejbližší obec: Otín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'39.00"N, 15°3'23.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7730

6856d

lokalita: Jindřichův Hradec: SZ břeh rybník Krvavý
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'31.00"N, 15°6'55.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7387

lokalita: Blažejov: rybník při silnici 0,5 km V obce
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°6'3.00"E
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7643

lokalita: Jindřichův Hradec: Kačležský rybník
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'45.00"N, 15°6'7.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966
náleze: F. Hrobař
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7378

lokality: Jindřichův Hradec: Kačležský rybník
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'45.00"N, 15°6'7.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966
náleze: F. Hrobař
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7379

lokality: okr. Jindřichův Hradec, Člunek: ryb. Krvavý
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'2.58"N, 15°7'14.94"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1951
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7020

6857a

lokality: Strmilov: Tůmů rybník
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'58.00"N, 15°11'38.00"E
nadmořská výška: 639 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955
náleze: Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7767

lokality: Strmilov: Tůmů rybník
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'58.00"N, 15°11'38.00"E
nadmořská výška: 639 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950
náleze: D. Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7766

6857b

lokality: Horní Němčice: rybník 1 km SSZ obce
nejbližší obec: Horní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'55.00"N, 15°16'29.00"E
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7656

lokality: Studená: rybník v obci
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'24.00"N, 15°16'58.00"E
nadmořská výška: 619 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7768

6857c

lokalita: Kunžak: rybník Hejdák
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'46.00"N, 15°13'3.00"E
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7689

lokalita: Kunžak: rybník Hejdák
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'46.00"N, 15°13'3.00"E
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: H. Andrejchová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7690

6857d

lokalita: Maršov: Maršovský rybník
nejbližší obec: Maršov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'33.00"N, 15°17'54.00"E
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7693

6858a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 686. Praskolesy: malý vypuštěný rybníček (obnažené dno), 0,3 km J od obce, ca 560 m n. m., 6. 7. 2005, J. Chrtek jun.
nejbližší obec: Praskolesy, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'19.00"N, 15°21'2.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-06
náleze: 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: 8431370

6858b

lokalita: Telč
nejbližší obec: Telč-historické jádro, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'2.00"N, 15°27'25.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: E. Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7773

6858c

lokalita: Nové Dvory (Z Volfřířova): Nový rybník u obce
nejbliřší obec: Nové Dvory, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'10.00"N, 15°20'51.00"E
nadmořská výřka: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7714

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Dačicko: Nové Dvory: (Z Volfřířova): Nový ryb. u obce (Dvořák F. 1976 BRNU)
nejbliřší obec: Nové Dvory, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'10.13"N, 15°20'55.30"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezc: Frantiřek Dvořák
pramen: Bureř P. (1993): Rozříření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Źdárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 9347562

6858d

lokalita: Černíč, PP Černíč, rybník Černíč na soutoku Dyje a Myslůvky SZ od obce
nejbliřší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'46.00"N, 15°27'23.00"E
nadmořská výřka: 472 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-28
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963307

6859a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: j0183_234304_86_M2.1
nejbliřší obec: Olřany u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'59.23"N, 15°34'27.12"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0183: j0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4486632

6859b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: j0183_234304_64_M1.7
nejbliřší obec: Stará Řiře, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'59.88"N, 15°35'8.77"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0183: j0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4486535

6859c

lokality: Nová Říše: Brázdův rybník
nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'54.00"N, 15°32'34.00"E
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980
náleze: J. Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7710

6859d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Krasonice, rybník U Skřípu 2,1 km ZJZ obce
souřadnice: 49°6'31.00"N, 15°35'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707408

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Krasonice, rybník U Skřípu 2,1 km ZJZ obce
souřadnice: 49°6'31.00"N, 15°35'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707395

6860a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: j0184_234406_36_M1.3
nejbližší obec: Bitovánky, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'20.56"N, 15°42'14.11"E, ± 195m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0184: j0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4498004

6861b

lokality: Ostašov: rybník Jezero
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'25.00"N, 15°55'2.00"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7810

lokality: Ostašov: rybník Jezero
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'25.00"N, 15°55'2.00"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7811

6862b

lokalita: Náměšť nad Oslavou: břeh Oslavy pod městem (ut *Scirpus multicaulis* !)
nejbližší obec: Zňátky, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'49.00"N, 16°9'13.00"E
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7805

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Hartvíkovice, v minulosti odlesněné plochy u břehu zálivu Dalešické nádrže
souřadnice: 49°10'3.00"N, 16°4'60.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-11-21
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. Západomorav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1926645

6862c

lokalita: Stropěšín: u rybníka mezi Valčí a Stropěšínem
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'28.00"N, 16°3'41.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: C. Hanaček
pramen: Podp. VI/3: 45-47, 1930 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: 7840

lokalita: Stropěšín: u rybníka mezi Valčí a Stropěšínem
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'28.00"N, 16°3'41.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1893
náleze: C. Hanaček
pramen: Hanaček C., 1893: Zur Flora von Mähren. Dreites Verzeichniss einiger minder bekannter Fundorte von Pflanzenarten aus den Jahren 1892 und 1893. – Verh. naturforsch. Ver. Brünn 31: 251, 252.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7839

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Moravské podhůří Vysočiny: Valeč: mezi obcí a Stropěšínem (Hanaček ap. Podpěra 1928)
nejbližší obec: Valeč
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod *Scirpus* L. - regionálně fytogeografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
projekt: FLDOK
ID: 9347504

6950b

lokalita: Čichtice: rybník Bašta
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'57.00"N, 14°5'28.00"E
nadmořská výška: 832 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1943
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7274

lokalita: Čichtice: rybník Malý Kněžský
nejbližší obec: Velký Bor, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'26.00"N, 14°7'11.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1943
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7276

lokalita: Čichtice: rybník Velký Kněžský
nejbližší obec: Velký Bor, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'20.00"N, 14°7'16.00"E
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1943
nálezc: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7277

6951a

lokalita: Malovice: okraj rybník
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'37.00"N, 14°13'35.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1859
nálezc: O. Nickerl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7326

lokalita: Malovice: okraj rybník
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'37.00"N, 14°13'35.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1859
nálezc: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7328

lokalita: Malovice: okraj rybník
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'37.00"N, 14°13'35.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1854
nálezc: O. Nickerl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7325

lokality: Malovice: okraj rybník
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'37.00"N, 14°13'35.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1854
nálezc: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7327

6951b

lokality: [Zbudov]: Zbudovský rybník
nejbližší obec: Zbudov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'44.00"N, 14°18'22.00"E
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956
nálezc: B. Jílek
pramen: Jílek B. (1956): K fytoocenologii rybníčních společenstev. - Preslia, 28: 66-77.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7301

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: w0116_224319_7_T1.4
nejbližší obec: Lékařova Lhota, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'46.81"N, 14°15'3.20"E, ± 204m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324387

6951c

původní jméno: *Eleocharis soloniensis*
lokality: /CZ 0316001/ Matyášovský rybník: menší rybník nad S břehem velkého rekreačního vybníka Podroužek, 1,7km JZ od středu (náměstí) města Netolice na Prachaticku, rozloha 6,07ha,
nejbližší obec: Netolice na Prachati, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'15.00"N, 14°10'53.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
pramen: Albrecht J. & Vydrová A. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihočeský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 20-31.
projekt: FLDOK
ID: 8101477

6951d

lokality: [České Budějovice]: rybník Dehtář JZ okraj
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'11.00"N, 14°16'47.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1958
nálezc: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1958): Příspěvek k fytoocenologii jihočeských rybníků. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice, Přír. Vědy, 1: 64-76.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7295

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Třeboňsko: rybník Dehtář, J okraj
souřadnice: 49°0'1.00"N, 14°17'39.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-07-25
nálezc: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1958): Příspěvek k fytoocenologii jihočeských rybníků. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 1: 64-76.
projekt: ČNFD
ID: 2181992

6952a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Z českých Budějovic, rybník Velký Knopr u Zlivi
souřadnice: 49°4'42.00"N, 14°20'49.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1934-07-04
nálezc: B. Jílek
pramen: Jílek B. (1956): K fytoocenologii rybníčních společenstev. - Preslia, Praha, 28: 66-77.
projekt: ČNFD
ID: 2283703

6952c

lokalita: Hluboká nad Vltavou: rybník Bezdrev
nejbližší obec: Bezdrev, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'46.00"N, 14°23'48.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7320

6952d

lokalita: Hluboká nad Vltavou: sádky
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'45.00"N, 14°25'54.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1993
nálezc: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7501

lokalita: České Budějovice: Nový Vrbenský rybník
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'26.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1986
nálezc: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7308

lokalita: České Budějovice: Nový Vrbenský rybník
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'26.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7307

lokality: České Budějovice: Nový Vrbenský rybník
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'26.00"N, 14°26'40.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1890
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7306

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Hluboká nad Vltavou, sádka 0,6-1,0 km JZ od zámku Hluboká
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'49.10"N, 14°26'0.90"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-24
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7088; evidenční číslo PR 732083, PR 732084
ID: 9963783

6953b

lokality: Lomnice nad Lužnicí: rybník Dvořiště
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'20.00"N, 14°39'51.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1968
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7402

lokality: Lomnice nad Lužnicí: rybník Dvořiště
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'20.00"N, 14°39'51.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1968
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7403

6953d

lokality: Štěpánovice u Třeboně
nejbližší obec: Štěpánovice u Třeboně, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'1.00"N, 14°39'12.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7440

6954a

lokality: Lomnice nad Lužnicí.: sádky pod hrází rybníka Velký Tisý
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'49.00"N, 14°42'14.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7401

lokality: Lomnice nad Lužnicí.: rybník Velký Tisý
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'44.00"N, 14°43'32.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: J. Dvořák
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7398

lokality: Lomnice nad Lužnicí.: sádky pod hrází rybníka Velký Tisý
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'49.00"N, 14°42'14.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7400

lokality: Třeboň: rybník Koclířov
nejbližší obec: Smržov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'3.00"N, 14°41'44.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7458

lokality: Lomnice nad Lužnicí.: rybník Služebný
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'39.00"N, 14°42'41.00"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1914
náleze: L. jun. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7405

lokality: Lomnice nad Lužnicí.: rybník Velký Tisý
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'44.00"N, 14°43'32.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1903
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7397

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Třeboňská pánev - dno sádky v osadě Šaloun u Lomnice n. Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'5.85"N, 14°42'41.97"E, ± 180m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995-09-13
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 706573; původní determinace: B. Křisa
ID: 9963725

6954b

lokalita: Lomnice nad Lužnicí.: rybník Potěšil
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°45'43.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884
náleze: A. Weidmann
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7394

lokalita: Lomnice nad Lužnicí.: rybník Potěšil
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°45'43.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884
náleze: A. Weidmann
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7395

lokalita: Lomnice nad Lužnicí.: rybník Potěšil
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°45'43.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884
náleze: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7396

6954c

lokalita: Třeboňská pánev, Břilice: S pobřeží ryb. Káňov 2 km S obce
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'43.75"N, 14°44'34.63"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7021

lokalita: Břilice: S pobřeží rybníka Káňov asi 2 km S obce
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'16.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7361

lokalita: Třeboň: rybník Káňov
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'54.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7453

lokalita: Třeboň: rybník Káňov
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'54.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7451

lokalita: Třeboň: rybník Káňov
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'54.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956
náleze: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7452

lokalita: Třeboň: rybník Káňov
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'54.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7450

lokalita: Třeboň: rybník Káňov
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'54.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7449

lokalita: Dunajovice: rybník Obojský
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°42'45.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: J. Starec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7365

6954d

lokalita: Stará Hlína: rybník Vítek
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'9.00"N, 14°48'23.00"E
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7431

lokalita: okr. Jindř. Hradec: ryb. Starý vdovec, V od Rožmberka
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'9.08"N, 14°49'37.43"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
náleze: V. Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7019

lokalita: Stará Hlína: rybník Starý Vdovec
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°49'23.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
náleze: Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7429

lokalita: Třeboň
nejbližší obec: U nádraží, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'42.00"N, 14°45'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7442

lokalita: Stará Hlína: rybník Starý Vdovec
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°49'23.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7428

lokalita: Třeboň: rybník Svatý Vít
nejbližší obec: Mokrá luka-nad tratí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'21.00"N, 14°46'45.00"E
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7471

lokalita: Třeboň: rybník Svět
nejbližší obec: Svět, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'3.00"N, 14°45'38.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1929
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7473

lokalita: Třeboň: rybník Svět
nejbližší obec: Svět, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'3.00"N, 14°45'38.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1903
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7472

lokalita: Třeboň: rybník Rožmberk
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'41.00"N, 14°46'0.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1899
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7468

lokalita: Třeboň
nejbližší obec: U nádraží, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'42.00"N, 14°45'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1870
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7441

6955a

lokalita: Plavsko: rybník mezi obcí a Stráží nad Nežárkou
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'48.00"N, 14°54'17.00"E
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1975
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7416

lokalita: Stráž nad Nežárkou
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'54.00"N, 14°54'15.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935
náleze: K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7432

6955b

lokalita: Lásenice: mokrá louka u Nežárky
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'32.00"N, 14°58'17.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1888
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7391

lokalita: Lásenice: mokrá louka u Nežárky
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'32.00"N, 14°58'17.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1888
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7392

lokalita: Lásenice: vyschlý rybník nedaleko Nežárky
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'42.00"N, 14°58'33.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1888
náleze: E. Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7393

6955c

lokalita: Stříbřec: rybník Vyšehrad
nejbližší obec: Za Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'5.00"N, 14°50'54.00"E
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7437

lokalita: Stříbřec: rybník Vyšehrad
nejbližší obec: Za Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'5.00"N, 14°50'54.00"E
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7438

lokalita: Třeboňská pánev, Velká Černá u Třeboně
nejbližší obec: Žiteč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'23.00"N, 14°53'13.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: V. Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7022

lokality: Stará Hlína: dno letněného rybníka Nový Vdovec
nejbližší obec: Za Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 14°50'5.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7427

lokality: Stříbřec: rybník 1 km SZ obce
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'18.00"N, 14°52'8.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7434

6955d

lokality: Stříbřec: rybník Blato
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'19.00"N, 14°55'28.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7435

lokality: Stříbřec: rybník Velká Černá
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'49.00"N, 14°55'26.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7436

6956a

lokality: Vacíkov: dno Sedelského rybníka
nejbližší obec: Sedlo, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 15°2'6.00"E
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7780

lokality: Vacíkov: dno Sedelského rybníka
nejbližší obec: Sedlo, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 15°2'6.00"E
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7781

6956b

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Jindřichohradecko, Kačlehy, rybníčky pod hrází Kačležského rybn., 2,1 km J JV-JV kaple v obci, ryb. 5
souřadnice: 49°5'33.00"N, 15°5'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-08-20
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520605

6956c

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: c0030_233421_160_M2.1
nejbližší obec: Sedlo u Číměře, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'42.83"N, 15°2'9.67"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Václav Pouska
pramen: Václav Pouska. c0030: c0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4456530

6956d

lokality: Albeř: rybník Osika
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°8'37.00"E
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: F. Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7637

lokality: Albeř: rybník Osika
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°8'37.00"E
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: P. Kovář
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7638

lokality: Albeř: rybník Osika
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'50.00"N, 15°8'37.00"E
nadmořská výška: 539 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7639

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Klášter V od Nové Bystřice, Klášterský rybník, obnažené dno podél SV břehu
nejbližší obec: Klášter, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'25.20"N, 15°9'55.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 643 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-10
náleze: K. Šumberová; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11403; evidenční číslo PR 839927
ID: 9963795

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Nová Bystřice (J. Hradec), část Ovčárna, ryb. Důlek při SV okraji obce, jeho S část, 1,4 km S ž.st.
souřadnice: 49°1'54.41"N, 15°6'45.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-05-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521427

6957a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Klenová, rybník Horní Parmazín, jeho východní pobřeží ca 0,9 km V–SV od kaple v centru obce; obnažený rybníční okraj s jednoletou vegetací, litorál rybníka s rákosinami a přilehlé rašelinoště
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'33.21"N, 15°10'56.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-06-09
náleze: Kateřina Šumberová; Pavel Veselý; Pavel Novák; Helena Prokešová; Pavel, Dřevojan, Pavel Kúr; Andrea Gálová; Jana Beneschová; Lucie Hradilová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: plůdkový rybník, pravidelně na nižší vodě; zapsáno během cvičení z Ekologie mokřadů na MU spolu se studenty (viz seznam autorů)
ID: 9969355

6957b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: w0159_233419_249_M1.1
nejbližší obec: Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'32.94"N, 15°15'26.71"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4456160

6957c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: 2. Blato: rybník Dolní Žižpašský (břehové porosty, obnažené dno)
nejbližší obec: Blato, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'22.00"N, 15°10'28.00"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: 9593068

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Novobystřicko, ryb. Dolní Žišpašský u obce Blato
souřadnice: 49°2'26.00"N, 15°10'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2541756

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Dolní Žišpašský rybník
nejbližší obec: Pomezí pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'30.10"N, 15°10'21.97"E, ± 459m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6360197

6957d

lokalita: Slavonice: rybník Starý při silnici do Stálkova
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'48.00"N, 15°18'50.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7761

lokalita: Stálkov: rybník Horní Šatlava
nejbližší obec: Stálkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'35.00"N, 15°17'41.00"E
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7764

6958b

lokalita: Dačice: rybník V města
nejbližší obec: Za Dyjí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'46.00"N, 15°27'3.00"E
nadmořská výška: 614 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7651

lokalita: Dačice: rybník u silnice do Kostelního Vydří SZ města
nejbližší obec: Na drahách, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'46.00"N, 15°24'56.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: J. Křížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7649

6958c

lokality: Nová Ves u Českého Rudolce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'54.00"N, 15°20'16.00"E
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7711

lokality: Nová Ves u Českého Rudolce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'54.00"N, 15°20'16.00"E
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1880
náleze: A. Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7712

6959c

lokality: Jemnice: rybník Červený
nejbližší obec: Nad stínadly, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'1.00"N, 15°33'56.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978
náleze: P. Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7661

6972c

lokality: Újezdec (V Uher. Brodu) : cesta v močálovité seči k Rudicím
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'30.00"N, 17°43'28.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7100

7051b

lokality: Kvítkovice: lesní rybník JZ obce
nejbližší obec: Kvítkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'17.00"N, 14°19'21.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7324

7051d

lokalita: Křemže: Chlumský rybník
nejbližší obec: Lhotka, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'22.00"N, 14°16'55.00"E
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7279

7052a

lokalita: Haklovy Dvory: rybník Novohaklovský
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'33.00"N, 14°24'31.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7318

lokalita: Haklovy Dvory: rybník Vávrovský
nejbližší obec: Čejkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'38.00"N, 14°23'16.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1943
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7319

7052b

lokalita: České Budějovice
nejbližší obec: Stromovka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'32.00"N, 14°28'1.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: F. Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7304

lokalita: České Budějovice
nejbližší obec: Stromovka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'32.00"N, 14°28'1.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: F. Jechl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7303

lokalita: České Budějovice: rumiště v ulici Větrná
nejbližší obec: Sídliště Máj, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'15.00"N, 14°26'39.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983
náleze: A. Vydrová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7309

lokality: Šindlovy Dvory
nejbližší obec: Šindlovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'46.00"N, 14°25'56.00"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956
náleze: J. Gazda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7348

lokality: Čtyři Dvory
nejbližší obec: Sídliště Máj, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'19.00"N, 14°26'2.00"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1910
náleze: V. Štěp
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7311

7052c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Závraty, rybník Závratký, jeho severovýchodní část, pod lesem ca 0,6 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Závraty, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'34.68"N, 14°23'2.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: data z trvalých ploch, zápisy ve dnech 22. 5. a 4. 6. 2003, poté již rybník zaplaven; plůdkový rybník
ID: 9969448

7053b

lokality: Třeboň: rybník Vlkovický
nejbližší obec: Vlkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'15.00"N, 14°38'40.00"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J., 1939: Květena obnažených půdy rybníčné v oblasti třeboňské. Sborn. přírod. Klubu Jihlava 2: 1-82.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7475

7054a

lokality: Domanín: rybník S obce
nejbližší obec: Domanín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'24.00"N, 14°44'23.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963
náleze: J. Soják
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7363

lokality: Třeboň: rybník Cirkvičný
nejbližší obec: U Hrobky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'9.00"N, 14°44'49.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1933
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7445

lokality: Třeboň: rybník Nový Svět
nejbližší obec: Dvorce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'35.00"N, 14°43'8.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1905
náleze: A. Bayer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7462

7054b

lokality: Třeboň: rybník Opatovický
nejbližší obec: U Hrobky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°46'18.00"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7464

lokality: Třeboň: rybník Opatovický
nejbližší obec: U Hrobky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°46'18.00"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7466

lokality: Třeboň: Štičí rybník
nejbližší obec: Mokrý luka-pod tratí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'25.00"N, 14°47'1.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7479

lokality: Třeboň: rybník Opatovický
nejbližší obec: U Hrobky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°46'18.00"E
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7465

lokalita: Třeboň: rybník Kaprový
nejbližší obec: Mokrá luka-pod tratí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°46'48.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1935
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7457

7054c

lokalita: Borovany: dno letněného rybníka Smrk u Petrovic
nejbližší obec: Lhota, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'35.00"N, 14°41'26.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971
nálezce: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7358

7054d

lokalita: Hrachoviště: rybník Panský
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'5.00"N, 14°46'37.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7372

lokalita: Branná: rybník Ruda
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'53.00"N, 14°46'3.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
nálezce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7360

lokalita: Branná: rybník Ruda
nejbližší obec: Kojákovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'53.00"N, 14°46'3.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1914
nálezce: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7359

7055a

lokalita: Majdalena: bahnitý náplav v korytě Lužnice nad rozvodím
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'47.00"N, 14°51'52.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7406

lokalita: Majdalena: Lužnice u vsi
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'45.00"N, 14°51'49.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7407

lokalita: Chlum u Třeboně: rybník Staré jezero
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'34.00"N, 14°53'41.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7375

7055b

lokalita: Třeboňsko, ryb. Záhřebský
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'26.94"N, 14°56'24.73"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7024

lokalita: Staňkov: rybník Záhřebský
nejbližší obec: V Chalupách, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'31.00"N, 14°56'21.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7426

lokalita: Chlum u Třeboně: rybník Hejtman
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'43.00"N, 14°56'5.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972
náleze: J. Chrtek; B. Křísa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7374

lokality: Chlum u Třeboně: spodní rybník Lázenický
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'2.00"N, 14°54'55.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1932
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7376

7055c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
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: 2539535

7055d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: rybník Svobodný, Lutovská soustava
souřadnice: 48°55'49.00"N, 14°58'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-25
projekt: ČNFD
ID: 3000761

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: rybník Svobodný, Lutovská soustava
souřadnice: 48°55'49.00"N, 14°58'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-25
projekt: ČNFD
ID: 3000767

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: r. Svobodný, Lutovská soustava
souřadnice: 48°55'49.00"N, 14°58'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-25
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3000832

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: r. Svobodný, Lutovská soustava
souřadnice: 48°55'49.00"N, 14°58'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-25
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3000838

7057a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: Novobystřicko, Rajchěřov, ryb. Kačer, jeho Včást
souřadnice: 48°57'41.00"N, 15°11'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545199

7060c

lokality: Bítovská zátoka velká, k.ú. Bítov
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.67"N, 15°43'24.11"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: L. Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7029

7060d

lokality: Lančovská zátoka - J část, k.ú. Lančov
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'50.95"N, 15°45'17.66"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: L. Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7031

7061b

lokality: Grešlové Mýto: Novolucký rybník mezi Grešlovým Mýtem a Jevišovicemi
nejbližší obec: Boskovštejn, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'53.00"N, 15°55'30.00"E
nadmořská výška: 353 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1879
náleze: A. Oborny
pramen: Formánek E. (1887): Květena Moravy a rakouského Slezska. I: 1-239, Brno (1887).
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7794

7061c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: /1176/ Herb. položka MZ 2403A: Šumná, Šimperk, (na obnaž.březích rybníků a řek), řídce,
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'29.00"N, 15°54'32.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-08-09
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7940736

7061d

lokality: Olbramkostel: rybník Vlašnov
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'46.00"N, 15°57'29.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991
náleze: B. Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7809

7065d

lokality: Strachotín
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°38'51.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1926
náleze: A. Wildt
pramen: Podpěra (1926-30):VI/3
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7099

lokality: Strachotín
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°38'51.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1910
náleze: A. Wildt
pramen: Wildt A., 1910: Weitere Beiträge zur Flora Mährens. – Verh. naturforsch. Ver. Brünn 48 (1909): 18-24.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7098

lokality: Strachotín
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°38'51.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1904
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7096

lokality: Strachotín
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°38'51.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1894
náleze: A. Schierl
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7097

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Dyjsko-svratecký úval: u Strachotína (Schierl 1894 ZMT, Wildt ap. Podpěra 1926-30:VI/3)
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Adalbert Schierl
pramen: Bureš P. (1993): Rozšíření vybraných ohrožených druhů cévnatých rostlin v CHKO Žďárské vrchy III., Rod Scirpus L. - regionálně fyto geografická studie. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 129-170.
herbář: ZMT
projekt: FLDOK
ID: 9347512

7150b

původní jméno: *Eleocharis ovata*

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: 9682656

7150d

původní jméno: V. Grulich: *Eleocharis ovata*; P. Bureš 2014: !;

lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Břevniště, tůňka na cestě nedaleko vrcholu 3,8 km SSV od nádraží v Polné

nejbližší obec: Polná, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'50.00"N, 14°9'3.00"E

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2009-08-15

nálezce: A. Vydrová; V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607660; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;

ID: 21831

7151d

lokalita: Český Krumlov

nejbližší obec: Latrán, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'49.00"N, 14°19'13.00"E

nadmořská výška: 481 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1868

nálezce: J. Jungbauer

pramen: Čelakovský L. (1868): Prodomus květeny české, obsahující popisy a posud známé rozšíření cévnatých rostlin v království českém samostatných a vůbec pěstovaných. – Archiv pro přírodovědecký výzkum Čech. Díl I. (Archiv 1, odd. 3 a) (Rostliny tajnosnubné, nahosemenné a jednoděložné.), 1-109.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7280

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: 134. Sádka 0,6 km SSZ od osady Staré Dobrkovice, 3 nádrže, obnažené dno

nejbližší obec: Staré Dobrkovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'13.18"N, 14°16'54.18"E, ± 300m

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: 9016751

7152b

lokalita: Milíkovice: rybník Bohdan

nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'22.00"N, 14°26'43.00"E

nadmořská výška: 514 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1981

nálezce: M. Vansa

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7290

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Milíkovice J od Kamenného Újezda, Milíkovický rybník, obnažené dno u východního břehu
nejbližší obec: Milíkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'28.40"N, 14°26'45.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2014-09-03
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11069; evidenční číslo PR 839477
ID: 9963794

7152c

lokalita: Český Krumlov: dno rybníka na Z úpatí vrchu Kozí Hůrka asi 2 km JV od města
nejbližší obec: Slupenec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'1.00"N, 14°20'31.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1981
náleze: V. Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7282

lokalita: Český Krumlov: poslední rybník v kaskádě na Z úpatí Kozí hůrky J města
nejbližší obec: Slupenec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'1.30"N, 14°20'31.18"E
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1981
náleze: Č. Deyl; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7283

lokalita: Český Krumlov: poslední rybník v kaskádě na Z úpatí Kozí hůrky J města
nejbližší obec: Slupenec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'1.30"N, 14°20'31.19"E
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1981
náleze: Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7284

lokalita: Český Krumlov: poslední rybník v kaskádě na Z úpatí Kozí hůrky J města
nejbližší obec: Slupenec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'1.30"N, 14°20'31.19"E
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1981
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7285

7154a

lokalita: Petříkov: rybník pod Vejšovem
nejbližší obec: Olešnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'5.00"N, 14°43'29.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1934
nálezc: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7414

7154b

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: w0183tr_331122_71_M1.1
nejbližší obec: Šalmanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'49.94"N, 14°46'22.69"E, ± 106m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4953586

7154c

lokalita: Žár: rybník Žárský
nejbližší obec: Žár, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'18.00"N, 14°42'39.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948
nálezc: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7497

7154d

původní jméno: Eleocharis ovata
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
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526476

7155a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokalita: Dvory n. Lužnicí, niva Lužnice v cípu "Drnků tůně", 100 m SZ mostu do Halámek
souřadnice: 48°51'7.00"N, 14°54'32.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-09-13
nálezc: K. Prach
pramen: Prach K. (1991): Původní stanoviště druhů obnažených den a jejich společenstev v nivě Lužnice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 31: 82-84.
projekt: ČNFD
ID: 2179041

7155c

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Nakolice (Č. Budějovice), ryb. Nakolický, jeho SV cíp, 1,5 km SSV kostela v obci
souřadnice: 48°48'24.00"N, 14°50'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-05-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521533

7160b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Podmyče, horní rybník U Jekala, 1,8 km JV od obce
souřadnice: 48°52'45.00"N, 15°48'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-12
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095619

7161a

lokalita: Čížov, rybník Čížovský lesní
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'25.86"N, 15°52'38.08"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: L. Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7030

lokalita: Horní Břečkov: rybník 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'26.00"N, 15°52'38.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7795

7249b

původní jméno: V. Grulich: *Eleocharis ovata*; P. Bureš 2014: !;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Nová Pec: vlhké ruderalní místo u křižovatky silnice na Zvonkovou a Klápu 1,6 km J od nádraží
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'4.00"N, 13°57'34.00"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2009-08-28
náleze: A. Vydrová; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607591; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;
ID: 21958

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: Nová Pec, pravý břeh Lipenské přehrady

souřadnice: 48°47'13.00"N, 13°58'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 727 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2009-09-10

nálezce: 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: 1196134

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: Nová Pec, pravý břeh Lipenské přehrady

souřadnice: 48°47'13.00"N, 13°58'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 727 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2009-09-10

nálezce: 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: 1196123

7250c

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: /173/ Přední Zvonková: u břehu Lipna, 1,5 km VJV kóty Pestřický vrch (842,0 m)

nejbližší obec: Přední Zvonková, okres Český Krumlov

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 1996

pramen: Řepka R. & Lustyk P. (1997): Flóristické údaje vybraných druhů pro Květenu Šumavy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 161-181.

projekt: FLDOK

ID: 9317065

7250d

lokality: Frymburk, osada Kovářov - okraj Lipenské vodní nádrže, Lukavická zátoka, ca 1,3 SV od centra osady

nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°42'9.00"N, 14°7'55.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2008-09-09

nálezce: Libor Ekrť

herbář: CB

projekt: Vysočina

ID: 9879877

7251c

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokality: /140/ Světlík: JZ okraj Bedřichovského rašeliniště JZ osady

nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°42'47.00"N, 14°10'11.00"E

nadmořská výška: 760 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1998

nálezce: Alois Pavlíčko; Vondrák

pramen: Procházka F. & Kovářiková J. (1999): Významnější nové nálezy v květeně české Šumavy a nejvyšších poloh Předšumaví. - Erica 8: 23-74.

projekt: FLDOK

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: str. 155

ID: 9382126

7252a

lokality: distr. Čes. Krumlov: ryb. Na Z úpatí vrchu Kozí hůrka, asi 2 km JV města.
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'55.59"N, 14°20'29.69"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1981
náleze: V. Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Nálezcem není V. Mejstřík, ale V. Mikoláš.
ID: 7286

7252d

původní jméno: K. Šumberová: Eleocharis ovata;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov, Českokrumlovsko. Kaplice: rybní sádka pod ryb. Pentle při severním okraji města; dno
letně sádka
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'47.00"N, 14°29'30.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-12
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 618591; distr. phytogeogr. 37n. Kaplické mezihoří
ID: 21832

7253c

původní jméno: orig.: Eleocharis ovata; P. Bureš 2014: !;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. Hradiště: loučka u rybníka 0,1 km J od kóty 605
nejbližší obec: Hradiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'24.00"N, 14°33'27.00"E
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1979-08-18
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 601251; distr. phytogeogr. 37n. Kaplické mezihoří;
ID: 21834

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: w0163_322419_91_M2.1
nejbližší obec: Ličov-Desky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'59.44"N, 14°34'26.62"E, ± 59m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4931464

7254a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Novohradské hory, Svěbohy, ryb. Rákosový při SV okraji obce
souřadnice: 48°47'3.00"N, 14°43'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2529262

7254b

lokality: Veveří
nejbližší obec: Veveří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'5.00"N, 14°48'3.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1934
nálezc: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7293

lokality: Veveří
nejbližší obec: Veveří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'5.00"N, 14°48'3.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1888
nálezc: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7291

lokality: Nové Hradky
nejbližší obec: Nové Hradky, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'30.00"N, 14°46'48.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885
nálezc: A. Topitz
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7413

7255a

lokality: Vyšné: Pánský rybník 2km VJV od nádraží
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'5.00"N, 14°53'29.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001
nálezc: J. Rydlo; A. Vydrová; V. Grulich
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7294

7263a

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Jaroslavice, rybí sádky a speciální rybníčky pod ryb. Dolní Jaroslavický při SV okraji obce
souřadnice: 48°45'44.00"N, 16°14'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010-08-24
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521180

původní jméno: Eleocharis ovata
lokality: Jaroslavice, rybí sádky a speciální rybníčky pod ryb. Dolní Jaroslavický při SV okraji obce
souřadnice: 48°45'44.00"N, 16°14'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010-08-24
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521203

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: Jaroslavice, rybí sádky a speciální rybníčky pod ryb. Dolní Jaroslavický při SV okraji obce

souřadnice: 48°45'44.00"N, 16°14'23.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2010-08-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2521214

7266b

lokalita: Hlohovec: dno téměř prázdného, na podzim roku 2000 vyhrnutého rybníčku Aloch V, 2,45 km V-VJV od kostela ve vsi

nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'3.66"N, 16°47'40.16"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2001

nálezce: J. Danihelka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7094

lokalita: Lednice: Palachovy rybníky II.

nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'21.40"N, 16°47'46.50"E, ± 300m

nadmořská výška: 160 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1930

nálezce: J. Zapletálek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

komentář z databáze Pladias: patří asi na 48°46'21.433"N, 16°47'46.545"E, tj. 7266b

ID: 7095

7350a

původní jméno: *Eleocharis ovata*

lokalita: Dolní Vltavice, bývalá obec Kyselov, ca 1,5 km JZ od centra obce D. Vltavice

souřadnice: 48°41'16.50"N, 14°3'49.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 725 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2008-09-12

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 3015883

7350b

lokalita: Šumava, Vřesná: obnažené dno Lipenské nádrže

nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'45.71"N, 14°9'42.50"E

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2003

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7288

lokalita: Vřesná: obnažené dno lipenské nádrže

nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'45.00"N, 14°9'41.00"E

nadmořská výška: 732 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2003

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 7289

7351b

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: w0130_324105_108_M2.1
nejbližší obec: Bolechy, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'13.10"N, 14°17'23.32"E, ± 114m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
nálezc: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4935994

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: w0130_324105_135_M2.1
nejbližší obec: Bolechy, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'0.14"N, 14°17'15.11"E, ± 4m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
nálezc: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4936032

7351c

lokalita: Lipno: u konečné stanice el. dráhy, P břeh Vltavy
nejbližší obec: Kapličky I, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'57.00"N, 14°14'34.00"E
nadmořská výška: 703 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1937
nálezc: L. Sýkora
pramen: Sýkora L. (1937): Rozbor vodní a pobřežní vegetace na Vltavě od Frymburku po Týn. - In: Studie o znečištění vody horní Vltavy, p. 57-81, České Budějovice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7281

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: Lipno, u konečné stanice el. dráhy, P břeh Vltavy
souřadnice: 48°37'57.00"N, 14°14'34.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1936-06-22
nálezc: L. Sýkora
pramen: Sýkora L. (1937): Rozbor vodní a pobřežní vegetace na Vltavě od Frymburku po Týn. - In: Studie o znečištění vody horní Vltavy, p. 57-81, ed. Svaz pro ochranu čistoty řeky Vltavy a jiných veřejných toků, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 2084342

7351d

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokalita: w0130_324105_127_M2.1
nejbližší obec: Bolechy, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'49.67"N, 14°16'59.09"E, ± 8m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
nálezc: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4936021

7354c

lokality: Pohoří na Šumavě: rybník Kapelníkův
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'42.00"N, 14°42'44.00"E
nadmořská výška: 856 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1894
nálezce: A. Schott
pramen: Schott A., 1894: Beitrag zur Flora des oberen Greinerwaldes. Dtsch. bot. Mschr. 12: 35-42. Novohradské hory.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 7960

7451a

původní jméno: *Eleocharis ovata*
lokality: w0055_324114_572_M2.1
nejbližší obec: Kapličky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'51.54"N, 14°14'45.20"E, ± 8m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2001
nálezce: Alena Schusserová
pramen: Alena Schusserová. w0055: w0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4940057