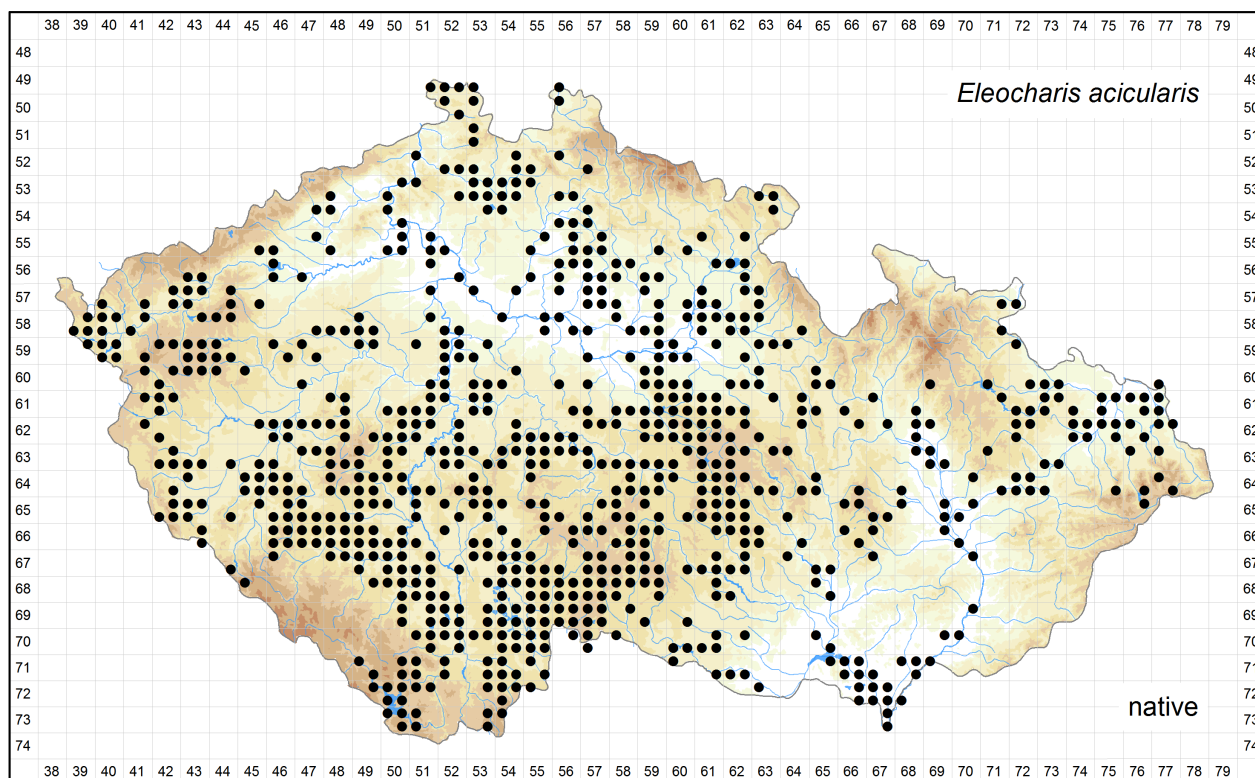


Distribution of *Eleocharis acicularis* in the Czech Republic

Author of the map: Petr Bureš

Map produced on: 18-11-2015



Database records used for producing the distribution map of *Eleocharis acicularis* 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.

4951d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Lobendava: rybník na Lučním potoce na JZ okr. obce (ve vodě, na březích a v okolí rybníka)
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8559453

4952c

lokalita: Šluknov: rybník S Partyzánského vrchu
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'32.00"N, 14°24'36.00"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1978
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5597

4952d

lokalita: Šluknov: rybník za Bobřím rybníkem
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'37.00"N, 14°28'8.00"E
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1978
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5598

4953c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /34/ Fukov: (obec) /S-SV Od obce Šluknov/
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
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: 8981179

4956c

lokalita: Černousy: po levé straně silnice do Boleslavi
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'30.00"N, 15°2'5.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1960
náleze: V. Jehlík
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5600

lokalita: Černousy: u dřevařské továrny
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'22.00"N, 15°2'6.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1960
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5601

5052a

lokality: Mikulášovice: bažiny
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°58'1.00"N, 14°20'48.00"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1824
náleze: Fischer
pramen: Opiz Ph. M. (1824): Naturalientausch. Achten Verzeichniss: 69-100.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5595

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /197/ Mikulášovice:
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
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: 8981720

5052d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Českosaské Švýcarsko - Vlčí hora - rybníček za hospodou
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
souřadnice: 50°55'56.33"N, 14°27'50.23"E, ± 300m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1994-08-16
náleze: Marschner; Bauer; Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 706503; původní determinace: O. Šída
ID: 9963724

5053a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /232/ Rybník Racek u Rumburka
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
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: 8981915

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Dolní Křečany: rybník a jeho okolí cca 500 m SZ od železničního přejezdu trati Rumburk - Šluknov v S ok. obce
datum: 1976-07
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8561119

5056a

lokality: Černousy: Dubový rybník, sedimentační nádrž
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 50°59'49.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1978
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5599

5153a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 1. Šluknovská pahorkatina: PR Velký rybník (pobřež.porosty, mokřad, vlhké louky a rašeliniště),
nejbližší obec: Studánka, okres Děčín
souřadnice: 50°53'29.00"N, 14°31'27.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Chytil; et al.
pramen: Härtel H., Bauer P. & Kalík M. (2006): Historie, současnost a dosavadní výsledky výzkumu cévnatých rostlin Šluknovského výběžku. - Severočes. Přír. 38: 69-94.
projekt: FLDOK
ID: 8136580

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 96. Horní Podluží: V okraj Velkého rybníka a louky
nejbližší obec: Horní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971891

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 466. Horní Chřibská: vypuštěný rybník při JV okraji obce
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'15.00"N, 14°31'17.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445010

5153c

lokality: Horní Chřibská: JV břeh údolní nádrže Chřibská 1 km JV od obce
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°50'55.00"N, 14°31'40.00"E
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1935
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5602

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /250/ Přehrada u Horní Chřibské
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín
fytochorion: 50. Lužické hory
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: 8981972

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /337/ Hraniční rybník asi 3 km SV Kytlice
nejbližší obec: Kytlice
fytochorion: 50. Lužické hory
náleze: O. Miessler
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
komentář z databáze Pladias: Chybně obec: Kytlice správně má být Kytlice
ID: 8982155

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 462. Horní Chřibská: JV břeh údolní nádrže Chřibská 1 km JV od obce

nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín

souřadnice: 50°50'51.00"N, 14°31'38.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9445882

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 458. Jedlová: polovypuštěný lesní rybníček 0,6 km SSZ-SZ od železnič. stanice Jedlová

nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín

souřadnice: 50°50'48.00"N, 14°33'56.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Zdeněk Kaplan

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

projekt: FLDOK

ID: 9445774

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 8. Jižní část "Hutského" rybníka, dříve "Roller Teich", Jiřetín pod Jedlovou, Rozhled (lokality RNDr. M. Plánské)

nejbližší obec: Jiřetín pod Jedlovou, okres Děčín

souřadnice: 50°50'47.00"N, 14°33'55.00"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1994-07-06

pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočes. Přír. 31: 83-90.

projekt: FLDOK

ID: 9433944

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Chřibská Kamenice - prameny

nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín

souřadnice: 50°50'48.95"N, 14°33'55.26"E

fytochorion: 50. Lužické hory

datum: 1998

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6536584

5251a

lokality: Děčín

nejbližší obec: Děčín, okres Děčín

souřadnice: 50°46'45.14"N, 14°12'43.37"E, ± 5000m

nadmořská výška: 148 m

fytochorion: 46b. Kaňon Labe

datum: 1868

nálezce: L. Čelakovský

pramen: Čelakovský L., Prodr. I.: 74, 1868.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6242

5252c

lokality: Karlovka u Žandova: Velký rybník asi 1,5 km V od obce

nejbližší obec: Velká Bukovina, okres Děčín

souřadnice: 50°44'28.00"N, 14°24'37.00"E

nadmořská výška: 364 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1983

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6241

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 343. Karlovka: Velký rybník, Z břehy
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979720

5252d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 23. (5252) Volfartice: Černý rybník
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'51.00"N, 14°25'19.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8138018

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Tab.1.sním.5.lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08-02
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138705

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Lok.1. Černý (Volfartický) rybník, hráz
nejbližší obec: Karlovka u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E
nadmořská výška: 310-375 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-08
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 38: 179-185.
projekt: FLDOK
ID: 8138601

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 368. Horní Libchava: Horní cihelenský rybník
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8980137

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žandov (Česká lípa), asi 2,6 km SV od kostela, Černý rybník na levém přítoku potoku Vrbový
souřadnice: 50°43'55.00"N, 14°25'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-06
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. (2012): Vegetace obnaženého dna Černého rybníka u Volfartic a "chovného rybníka" u Stružice. - Bezděz, Česká Lípa, 21: 105-127.
projekt: ČNFD
ID: 1284637

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Žandov (České středohoří), Černý (Volfartický) rybník-hráz. Rozloha: 1,5/1,2 ha.

souřadnice: 50°43'53.00"N, 14°25'21.00"E, ± 20m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2001-08-02

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta v rybnících v okolí Karlovky u Žandova v Českém středohoří. - Severočes. Přír., Litoměřice, 38: 179-185.

projekt: ČNFD

ID: 1084498

5253c

lokalita: Česká Lípa: Manušické rybníky

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°42'47.00"N, 14°30'39.00"E

nadmořská výška: 262 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1987

nálezce: P. Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6258

lokalita: Manušice: Manischer Schlosserteich

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°42'38.00"N, 14°30'41.00"E

nadmořská výška: 257 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1941

nálezce: H. Meissner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6262

lokalita: Manušice: Manischer Breiteich

nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°42'47.00"N, 14°30'41.00"E

nadmořská výška: 262 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1940

nálezce: H. Meissner

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6261

5254b

lokalita: Jablonné v Podještědí: u rybníků panství Lemberk s Nēm. Jablonné

nejbližší obec: Jablonné v Podještědí, okres Liberec

souřadnice: 50°46'42.00"N, 14°47'8.00"E

nadmořská výška: 318 m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 1837

nálezce: W. Hamburger

pramen: Hamburger W. (1837): Medicinische Topographie und Geschichte der Excell. gräfl. Clam-Gallas'schen Herrschaft Lämberg und der benachbarten Stadt Gabel. - I-VIII + 1-162, Prag.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6266

5254d

lokality: Mimoň: Sedlický rybník Z od obce Stráž pod Ralskem
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'37.00"N, 14°45'38.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5618

lokality: Mimoň: Sedlický rybník Z od obce Stráž pod Ralskem
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'37.00"N, 14°45'38.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5619

5255c

lokality: Hamr: dno vypuštěného rybníka v obci
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'20.00"N, 14°50'18.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1986
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5613

lokality: Hamr: dno vypuštěného rybníka v obci
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'20.00"N, 14°50'18.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1986
náleze: A. Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5614

5256a

lokality: Liberec: na obnaženém dně přehrady v Liberci
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'15.00"N, 15°4'51.00"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1953
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6246

5257c

lokalita: Jablonec nad Nisou: Jablonecká přehrada
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'20.00"N, 15°10'28.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1975
náleze: M. Studnička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6245

lokalita: Jablonec nad Nisou: Jablonecká přehrada
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'20.00"N, 15°10'28.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1973
náleze: A. Plocek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6244

lokalita: Jablonec nad Nisou
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'58.00"N, 15°10'13.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1966
náleze: Rališ
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6243

lokalita: Mšeno nad Nisou: přehrada
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'18.00"N, 15°10'29.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1943
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6247

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Přehradní nádrž v S části Jablonce nad Nisou zvané Mšeno nad Nisou, SV strana nádrže je ohraničená územím Jizerských hor, zbylým obvodem sousedí brsprostřed. s městskou zástavbou
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'18.14"N, 15°10'18.14"E, ± 100m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1999
pramen: Petřík P. (2002): Flóra a vegetace obnaženého dna přehrady v Jablonci nad Nisou. - Severočes. Přír. 33-34: 131-149.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Chybné souřadnice: 50,44,33,N 14,10,21,E správně má být: 50°44'32.0"N, 15°10'20.9"E
ID: 7904915

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /54/ Jablonec n. Nisou: u přehrady
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
náleze: Wünsch
pramen: Plocek A. (1986): Květena Jizerských hor. 4. Balsaminaceae až Cyperaceae. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 15: 5-52.
projekt: FLDOK
ID: 8987300

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Jablonecká přehrada, neboli nádrž Mšeno se nachází mezi obcemi Mšeno a Jablonec n. Nis.

nejbližší obec: Jablonec n. Nis.

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 63-82.

projekt: FLDOK

ID: 8984745

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Jablonec nad Nisou, vodní nádrž Mšeno II, při západním břehu

souřadnice: 50°44'32.00"N, 15°10'15.00"E, ± 500m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1999-09-10

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2532122

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Jablonec nad Nisou, vodní nádrž Mšeno I, JV cíp u jedné ze struh

souřadnice: 50°44'2.00"N, 15°10'32.00"E, ± 500m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1999-09-10

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2532039

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

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

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2532084

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno

souřadnice: 50°44'12.00"N, 15°10'41.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 1146688

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno

souřadnice: 50°44'18.00"N, 15°10'43.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1998

nálezce: 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: 1146499

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno
souřadnice: 50°44'18.00"N, 15°10'43.00"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: 1147165

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno
souřadnice: 50°44'3.00"N, 15°10'33.00"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: 1146541

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno
souřadnice: 50°44'30.00"N, 15°10'20.00"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: 1146710

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jablonec n. Nisou, vodní nádrž Mšeno
souřadnice: 50°44'11.00"N, 15°10'35.00"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: 1146863

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jablonecká přehrada, V břeh oddílu C
souřadnice: 50°44'15.00"N, 15°10'46.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1978-07-26
náleze: M. Studnička
pramen: Studnička M. (1983): Vegetační poměry a pobřežní květena Jablonecké přehrady. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 13: 63-82.
projekt: ČNFD
ID: 1955538

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: I0113jh_031423_789_M2.1
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'17.81"N, 15°10'43.14"E, ± 28m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
nálezcce: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185125

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: I0113jh_031423_869_L2.2A
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'31.52"N, 15°10'15.49"E, ± 55m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
nálezcce: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185397

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: I0113jh_031423_1017_M1.7
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'41.10"N, 15°10'13.94"E, ± 53m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
nálezcce: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185888

5348c

lokalita: Osek
nejbližší obec: Osek, okres Teplice
souřadnice: 50°37'17.00"N, 13°41'6.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1858
nálezcce: D. Thiel
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5348

5350b

lokalita: Svádov: břeh Labe (na poloostrově)
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'51.00"N, 14°5'48.00"E
nadmořská výška: 135 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973
nálezcce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6250

lokalita: Velké Březno: tůňe u Labe pod obcí
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'58.00"N, 14°8'51.00"E
nadmořská výška: 132 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969
nálezcce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6255

5350c

lokalita: Vaňov
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'27.00"N, 14°3'59.00"E
nadmořská výška: 146 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6254

lokalita: Ústí nad Labem: v louži mezi Ústím a Vaňovem
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'52.00"N, 14°2'49.00"E
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1900
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6252

lokalita: Vaňov
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'27.00"N, 14°3'59.00"E
nadmořská výška: 146 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1884
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6253

5351a

lokalita: Těchlovice: Labe
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'52.00"N, 14°12'8.00"E
nadmořská výška: 134 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6251

5352d

původní jméno: Eleocharis acicularis
lokalita: Českolipsko, Holany, soustava sádkových rybníčků 1,4 km V kostela v obci, rybníček v JZ cípu areálu
souřadnice: 50°37'6.00"N, 14°29'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546103

5353a

lokalita: Česká Lípa: rybníky
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'28.00"N, 14°30'29.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919
náleze: C. Mell
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6260

lokalita: Česká Lípa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'29.00"N, 14°30'25.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1893
náleze: J. Anders
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6257

lokalita: Česká Lípa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'29.00"N, 14°30'25.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1890
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6256

5353b

lokalita: Česká Lípa: rybník u Dobranova
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'39.00"N, 14°36'46.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941
náleze: H. Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6259

5353c

lokalita: Zahrádky u České Lípy: vysušené bažiny
nejbližší obec: Zahrádky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°31'59.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1919
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6265

5353d

lokalita: Jestřebí: Hirnsenský rybník
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'10.00"N, 14°35'38.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1909
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5617

5354a

lokality: Mimoň: rybník v parku
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'19.00"N, 14°43'46.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: C. Mell
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6264

lokality: Mimoň
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'47.00"N, 14°43'22.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1868
náleze: J. Schauta
pramen: Čelakovský L., Prodr. I.: 74, 1868.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6263

5354b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 18. U Malého Ralska, k. ú. Noviny pod Ralskem, Stráž p. Ralskem, výrazné mokřiny na P toku regulované Ploučnice nad tzv. Průrvou, mokrad.lada a degradující louky na Z po obvodu rybníčku
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'13.00"N, 14°45'39.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 9455398

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Stráž pod Ralskem, u dv. Malé Ralsko
souřadnice: 50°41'20.00"N, 14°46'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319841

5354c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 6.H. Vodní a pobřežní vegetace v JZ cípu Držníka a přiléhající rašelinný bor /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'39.00"N, 14°43'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Hejný
pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.
projekt: FLDOK
ID: 9810839

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: 9.H. Vegetace hladiny a vodního sloupce Držníka /JV obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'40.00"N, 14°43'26.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

nálezce: Hejný

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

ID: 9810120

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Sním.1. JZ zátoka Držníka, plocha 1 m čtv., hloubka 50 cm, /JV obce Hradčany, pozn.Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'37.00"N, 14°43'17.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1980-08-26

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

ID: 9811310

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: SPR Hradčanské rybníky u Mimoně, JZ zátoka Držníka

souřadnice: 50°36'39.00"N, 14°43'18.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1980-08-26

nálezce: D. Turoňová

pramen: Turoňová D. (1987): Vegetace SPR Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 16: 127-148.

projekt: ČNFD

ID: 2159870

5354d

lokalita: Mimoň: SPR Hradčanské rybníky, břeh Vavrouškova rybníka

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'31.00"N, 14°45'9.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1985

nálezce: M. Abtová

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5620

lokalita: Mimoň: SPR Hradčanské rybníky, břeh Vavrouškova rybníka

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'31.00"N, 14°45'9.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1985

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5621

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

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

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

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

nadmořská výška: 271-282 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2006-06-25

nálezce: Černý; Rybka; Ducháček; Lustyk

pramen: Černý R. & Adamec L. (2008): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS na Mimoňsko (severní Čechy) v roce 2006. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 337-341.

projekt: FLDOK

ID: 8199869

5355a

lokalita: Hamr na Jezeře: JV část jezera v Hamru

nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'51.00"N, 14°51'3.00"E

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1972

nálezce: A. Čvančara

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5612

5356c

lokalita: Radimovice u Sychrova: Radimovický rybník

nejbližší obec: Radimovice, okres Liberec

souřadnice: 50°37'20.00"N, 15°4'45.00"E

nadmořská výška: 374 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1983

nálezce: M. Studnička

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6268

5356d

lokalita: Radimovice u Sychrova

nejbližší obec: Radimovice, okres Liberec

souřadnice: 50°37'37.00"N, 15°4'55.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 362 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1983

nálezce: M. Studnička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6267

5363c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Březová, rybník poblíž žel. tratě SV obce

souřadnice: 50°36'44.00"N, 16°14'29.00"E, ± 500m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1975-09-18

nálezce: P. Kovář

pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.

projekt: ČNFD

ID: 2443952

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Březová, rybník poblíž žel. tratě SV obce

souřadnice: 50°36'43.00"N, 16°14'30.00"E, ± 500m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1975-09-18

nálezce: P. Kovář

pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.

projekt: ČNFD

ID: 2443340

5363d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Hejtmánkovice, horní (vypuštěný) rybník

souřadnice: 50°36'3.00"N, 16°17'52.00"E, ± 500m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1975-09-19

nálezce: P. Kovář

pramen: Kovář P. (1980): Rostlinná společenstva rybníků na Broumovsku. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 12: 45-71.

projekt: ČNFD

ID: 2443686

5447b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Litvínov, areál s rybníčky na Radčickém potoce 1,7 km VSV-SV žel. stanice ; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových

partiičích rybníčků a v okolních sekaných trávnících

nejbližší obec: Litvínov, okres Most

souřadnice: 50°36'0.66"N, 13°37'54.74"E, ± 50m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2010-07-17

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerptce Atlas

ID: 9957489

5448a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Mariánské Radčice, 0,5 km SV od vsi

souřadnice: 50°34'33.00"N, 13°40'15.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2011-10-05

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. et Hroudová Z. (2011): Příspěvek k poznání současné vegetace vodních makrofyt v okolí bývalých Libkovic. - Muz.

Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 59-70.

projekt: ČNFD

ID: 1263552

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Doly Bílina - Pokrok

nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice

souřadnice: 50°35'54.00"N, 13°44'33.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2002

nálezce: Václav Zelený

pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické

hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.

projekt: NDOP

ID: 7259467

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Doly Bílina - Pokrok
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice
souřadnice: 50°35'54.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2000

nálezce: Václav Zelený

pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.

projekt: NDOP

ID: 7259294

5450a

lokalita: Prackovice nad Labem: při březích Labe mezi Litochovicemi a Prackovicemi

nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'59.00"N, 14°2'12.00"E

nadmořská výška: 145 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1940

nálezce: H. Lipser

pramen: Lipser H. (1940): Von den verloren geglaubten Flora des Elbeufers. – Natur u. Heimat, Aussig 10 (N. F. 1) (1939): 57, 58.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6249

5450d

lokalita: Litoměřice

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'54.00"N, 14°8'31.00"E, ± 5000m

nadmořská výška: 145 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

nálezce: H. Ankert

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6307

lokalita: Terezín: okraj tůní na zaplavené Tereziánské kotlině

nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'59.00"N, 14°9'11.00"E

nadmořská výška: 148 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1982

nálezce: K. Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6311

lokalita: Litoměřice: břeh Labe

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'51.00"N, 14°8'35.00"E

nadmořská výška: 145 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1946

nálezce: M. Medlinová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6309

lokalita: Litoměřice: břeh Labe

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°31'51.00"N, 14°8'35.00"E

nadmořská výška: 145 m

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: 1934

nálezce: K. Preis

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6308

lokalita: Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'10.78"N, 14°7'57.22"E, ± 5000m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1868
náleze: L. Čelakovský
pramen: Čelakovský L., Prodr. I.: 74, 1868.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6306

5453b

lokalita: Staré Splavy: Máchovo jezero
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'12.00"N, 14°38'23.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: R. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5622

lokalita: Doksy: Máchovo jezero
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'34.00"N, 14°38'42.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5611

lokalita: Doksy
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'22.00"N, 14°39'15.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: E. Kratzmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5604

lokalita: Doksy
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'22.00"N, 14°39'15.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1953
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5603

lokalita: Doksy: Máchovo jezero
nejbližší obec: 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: 1934
náleze: F. Mattauch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5608

lokalita: Doksy: Máchovo jezero
nejbližší obec: 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
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5607

lokalita: Doksy: Máchovo jezero
nejbližší obec: 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: 1881
náleze: K. Handschke
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5605

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Doksy, sádky ve městě
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'51.20"N, 14°39'29.80"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-08-28
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7085; evidenční číslo PR 732078, PR 732079, PR 732080
ID: 9963746

5454a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Břehyňský rybník: v zarůstajících ryb.plochách a v okrajových oblastech včetně kanálů v oblasti /SV obce Doksy okr. Česká Lípa/
nejbližší obec: Doksy, okres Kladno
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995
pramen: Stančík D. (1999): Změny vegetace Břehyňského rybníka v průběhu posledních 30. let. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 17: 107-122.
projekt: FLDOK
ID: 9347345

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-03
náleze: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2365783

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Břehyně, Břehyňský rybník, zátoka ve východní části.

souřadnice: 50°34'50.00"N, 14°43'0.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1962-06-08

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.

projekt: ČNFD

ID: 3017537

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Břehyně, Břehyňský rybník, zátoka ve východní části.

souřadnice: 50°34'50.00"N, 14°43'0.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1962-06-08

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.

projekt: ČNFD

ID: 3017532

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Břehyně, Břehyňský rybník, zátoka ve východní části.

souřadnice: 50°35'0.00"N, 14°42'40.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1962-06-08

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.

projekt: ČNFD

ID: 3017545

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Břehyně, Břehyňský rybník, jižní okraj.

souřadnice: 50°34'30.00"N, 14°42'15.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1962-06-09

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.

projekt: ČNFD

ID: 3017522

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Břehyně, Břehyňský rybník, zátoka v severovýchodní části.

souřadnice: 50°35'0.00"N, 14°42'40.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1962-06-08

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.

projekt: ČNFD

ID: 3017550

5456c

lokality: Křineč: bažiny
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'30.00"N, 15°4'46.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1791
náleze: T. Haenke
pramen: Haenke, T., Bot. Beob. Rieseng.: 41, 1791 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: 6277

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-14
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7081; evidenční číslo PR 732072, PR 732073
ID: 9963741

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2001-08-22
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1277
ID: 9963729

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Březina 5 km SV od Mnichova Hradiště, sádky pod rybníkem Žabakor 860 m V od kostela v Březině
nejbližší obec: Březina, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2001-08-22
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1277
ID: 9963730

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Mladoboleslavsko, Březina nad Jizerou, rybí sádky pod rybníkem Žabakor, sádka č. 7
souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546152

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Mladoboleslavsko, Březina nad Jizerou, rybí sádky pod rybníkem Žabakor, sádka č. 5

souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2002-07-30

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2546144

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Březina nad Jizerou, rybí sádky pod ryb. Žabakor, sádka č. 3

souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2001-06-28

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536120

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Březina nad Jizerou, rybí sádky pod ryb. Žabakor, sádka č. 7

souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2001-06-28

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536151

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Březina nad Jizerou, rybí sádky pod ryb. Žabakor, sádka č. 8

souřadnice: 50°32'58.00"N, 15°2'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 2001-06-28

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536104

5456d

lokality: Žehrov: horní rybníček v oboře, 400 m J od osady Arnoštice

nejbližší obec: Žďár, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'34.00"N, 15°5'17.00"E

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 55b. Střední Pojizeří

datum: 1997

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6269

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: lok. 24. Rybníček v oboře 200 m JJV (400 m JZ od samoty Arnoštice) (Pozn.OT 6.12.2004, dle Rydlo in litt.: Žehrov, 1 km JZ od vsi)

nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'47.00"N, 15°5'30.00"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1997

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

projekt: FLDOK

ID: 9683946

5457a

lokality: Karlovice: rybník 500 m JZ od nádraží Karlovice - Sedmihorky
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'31.00"N, 15°11'29.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
náleze: J. Rydlo; K. Chaloupková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6276

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: lok. 9. Rybník Bažantník 0,5 km JZ od nádraží Karlovice-Sedmihorky (Pozn. OT 6.12.2004, dle Rydlo in lit.: Lázně Sedmihorky, 500 m SZ od vsi)
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'30.00"N, 15°11'31.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
pramen: Rydlo J. (1999): Vodní makrofyta rybníků v Českém ráji [Údaje v popisu lokalit uvedené v hranatých závorkách byly dodatečně dodány autorem v XI. 2004.]. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 157-185.
projekt: FLDOK
ID: 9683627

5457c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Tab.1.sním.2. Shallow, muddy edges of the reed belt in the NE part of the fishpond Vidlák near the village Troskovice
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'17.00"N, 15°12'47.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1980-08-18
pramen: Černohous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998359

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Tab.1.sním.3. Shallow, muddy edges of the reed belt in the NE part of the fishpond Vidlák near the village Troskovice
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'17.00"N, 15°12'47.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1980-08-18
pramen: Černohous F. & Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia 64: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 7998366

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Troskovice, NE part of the fishpond Vidlák near the village
souřadnice: 50°31'21.00"N, 15°12'50.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1980-08-18
náleze: F. Černohous
pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - Preslia, Praha, 64: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2081948

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Troskovice, NE part of the fishpond Vidlák near the village

souřadnice: 50°31'21.00"N, 15°12'50.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1980-08-18

nálezce: F. Černohous

pramen: Černohous F. et Husák Š. (1992): *Sparganietum minimi* in north-eastern Bohemia. - *Preslia*, Praha, 64: 53-58.

projekt: ČNFD

ID: 2081955

5463b

lokalita: Křinice u Broumova: písčítý okraj rybníka Schlegel

nejbližší obec: Křinice, okres Náchod

souřadnice: 50°34'23.00"N, 16°18'19.00"E

nadmořská výška: 398 m

fytochorion: 58c. Broumovská kotlina

datum: 1950

nálezce: J. Vondřejc

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6302

5545d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Ahníkov - Nová Víska - Prunéřov

datum: 1977-07-06

nálezce: Lubomír Hrouda

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

ID: 8563590

5546c

lokalita: Spořice: břeh rybníku 0,8 km SZ od Spořic ("Panský rybník")

nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov

souřadnice: 50°26'41.00"N, 13°23'4.00"E

nadmořská výška: 346 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1986

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5350

lokalita: Spořice: břeh rybníku 0,8 km SZ od Spořic ("Panský rybník")

nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov

souřadnice: 50°26'41.00"N, 13°23'4.00"E

nadmořská výška: 346 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1986

nálezce: Č. Ondráček

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5351

5547b

lokalita: Nemilkov u Mostu: 0,55 km SSV od středu obce, pod čelní hrází Nemilkovského rybníka

nejbližší obec: Lišnice, okres Most

souřadnice: 50°27'38.00"N, 13°37'18.00"E

nadmořská výška: 232 m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 1998

nálezce: J. Sládek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6088

5548c

lokality: Břvany: strouha u obce
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'3.00"N, 13°43'31.00"E
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1904
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6248

5550b

lokality: Bohušovice nad Ohří: zarostlé rameno Ohře mezi Bohušovicemi a Brňany
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'2.00"N, 14°9'8.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1974
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6303

lokality: Brňany: břeh Ohře, J obce
nejbližší obec: Brňany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'39.00"N, 14°8'54.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1969
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6304

lokality: Brňany: břeh slepého ramene Ohře, SV obce
nejbližší obec: Brňany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'5.00"N, 14°8'56.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1969
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6305

5550c

lokality: Libochovice: bahnitá místa u obce Klapý
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'43.00"N, 14°0'9.00"E
nadmořská výška: 199 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1861
náleze: A. Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6482

5550d

lokalita: Písty: náplav v korytě Ohře 1 km Z od vsi
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'26.00"N, 14°8'14.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1990
náleze: J. Rydlo; L. Němcová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6310

lokalita: Žabovřesky: břeh Ohře
nejbližší obec: Žabovřesky nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'38.00"N, 14°5'35.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1969
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6312

5551b

lokalita: Brzánky: navigace
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'30.00"N, 14°18'18.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1915
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6313

5551d

lokalita: Roudnice nad Labem: břeh Labe
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'41.00"N, 14°15'23.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1861
náleze: A. Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6314

5552c

lokalita: Hněvice: břeh Labe
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'38.00"N, 14°22'15.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1906
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6483

5555b

lokalita: Bakov nad Jizerou: tůňky u Jizery pod tratí
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'31.00"N, 14°55'49.00"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1951
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5364

5555c

lokalita: Čejetičky: břeh Jizery
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'34.00"N, 14°53'46.00"E
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1922
náleze: F. Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5368

lokalita: Čejetice: u kalových nádrží za čejetickým cukrovarem
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'50.00"N, 14°53'49.00"E
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1921
náleze: J. Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5366

lokalita: Mladá Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'49.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1893
náleze: Stiller
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5370

5556b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Střehom ZSZ od Sobotky, sádky pod rybníkem Komorník; obnažená dna a mělké louže v sádkách
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'22.26"N, 15°7'58.99"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2002-07-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9957339

5556d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /37/ Dolní Bousov: malý rybníček u střelnice 1 km V od obce
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1991
pramen: Malíková L. (1997): Floristické nálezy v okolí Obrubců na Mladoboleslavsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 15-16.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Kateřinské údolí
ID: 9015551

5557b

lokalita: Jinolice: Jinolický rybník
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'19.00"N, 15°18'17.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 6430
náleze: K. Domin
pramen: Domin, K. ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6271

lokalita: Jinolice: rybník Vražda
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'28.00"N, 15°19'16.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1990
náleze: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6275

lokalita: Jinolice: rybník Obora
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'24.00"N, 15°18'25.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1983
náleze: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6273

lokalita: Jinolice: rybník Vražda
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'28.00"N, 15°19'16.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1983
náleze: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6274

lokalita: Pařez u Zámostí
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín
souřadnice: 50°28'32.00"N, 15°16'8.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1923
náleze: E. Baudyš
pramen: Baudyš E. (1924): Příspěvek ke „Květeně poříčí Cidliny a Mrliny“. – Sborn. Klubu přírod. Brno 6 (1923): 44-71.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6278

lokality: Jinolice: Jinolický rybník
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'19.00"N, 15°18'17.00"E
nadmořská výška: 319 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1923
náleze: E. Baudyš
pramen: Baudyš E. (1924): Příspěvek ke „Květeně poříčí Cidlina a Mrliny“. – Sborn. Klubu přírod. Brno 6 (1923): 44-71.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6270

lokality: Jinolice: rybník Obora
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'24.00"N, 15°18'25.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1915
náleze: E. Baudyš
pramen: Baudyš E. (1915-1917): Botanický průvodce okolím Jičína. – Krása našeho Domova 11 (1915-1917): 1-5, 31-34, 52-55, 72, 73.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6272

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /70/ Český ráj: slatinná louka u rybníka Vražda u osady Malá Jinolice
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925974

5557c

lokality: Netolice: břeh rybníku
nejbližší obec: Markvartice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'51.00"N, 15°14'25.00"E
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1882
náleze: E. Pospíchal
pramen: Pospíchal E. (1882): Květena poříčí Cidlina a Mrliny. – Arch. přírod. Prosk. Čech díl IV. No. 5, Botan. odd.: 1-99.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6283

lokality: Batín: rybník
nejbližší obec: Střevač, okres Jičín
souřadnice: 50°25'9.00"N, 15°13'34.00"E
nadmořská výška: 307 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1882
náleze: E. Pospíchal
pramen: Pospíchal E. (1882): Květena poříčí Cidlina a Mrliny. – Arch. přírod. Prosk. Čech díl IV. No. 5, Botan. odd.: 1-99.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6279

5557d

lokality: okr. Jičín, Ostružno: ryb. Jíkavec, 1,2 km ZJZ obce
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'28.88"N, 15°16'23.14"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1997
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6284

lokality: Ostružno: rybník Jíkavec 1,2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.00"N, 15°16'29.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1997
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6285

lokality: Jičín: Lhotecký rybník
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'16.00"N, 15°17'12.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1983
náleze: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6280

lokality: Ohaveč: rybník Turecko
nejbližší obec: Ohaveč, okres Jičín
souřadnice: 50°26'47.00"N, 15°17'57.00"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5934

lokality: Lhota Hlásná: rybník v obci
nejbližší obec: Podhradí, okres Jičín
souřadnice: 50°26'11.00"N, 15°17'25.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1924
náleze: 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: 5931

lokality: Ostružno: rybník u Trojice
nejbližší obec: Ostružno, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.00"N, 15°16'22.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1923
náleze: 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: 6286

lokality: Jičín: u rybníka v údolí k "Trojici"
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.00"N, 15°16'25.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1915
náleze: E. Baudyš
pramen: Baudyš E. (1915-1917): Botanický průvodce okolím Jičína. – Krása našeho Domova 11 (1915-1917): 1-5, 31-34, 52-55, 72, 73.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6281

lokality: Lhota Hlásná: rybník v obci
nejbližší obec: Podhradí, okres Jičín
souřadnice: 50°26'11.00"N, 15°17'25.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1915
náleze: E. Baudyš
pramen: Baudyš E. (1915-1917): Botanický průvodce okolím Jičína. – Krása našeho Domova 11 (1915-1917): 1-5, 31-34, 52-55, 72, 73.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5930

lokality: Střevač: břeh rybníku
nejbližší obec: Střevač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'25.00"N, 15°16'18.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1882
náleze: E. Pospíchal
pramen: Pospíchal E. (1882): Květena poryčí Cidlina a Mrliny. – Arch. přírod. Prosk. Čech díl IV. No. 5, Botan. odd.: 1-99.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6287

5559d

lokality: Lázně Bělohrad: rybník Zákopský, asi 3,5 km JV od L.Bělohrad
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°24'43.00"N, 15°36'42.00"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1987
náleze: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6299

lokality: Lázně Bělohrad: rybník Zákopský, asi 3,5 km JV od L.Bělohrad
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°24'43.00"N, 15°36'42.00"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1987
náleze: Košťálová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6300

lokality: Lázně Bělohrad: rybník Zákopský, asi 3,5 km JV od L.Bělohrad
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°24'43.00"N, 15°36'42.00"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1983
náleze: I. Krausová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6298

5560d

lokality: Doubravice: vypuštěné dno rybníka Zátluky 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Doubravice, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'15.00"N, 15°45'10.00"E
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1973
náleze: J. Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6297

5561a

lokality: Kohoutov: vypuštěné dno rybníka Rábiš 1 km Z obce
nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'14.00"N, 15°53'19.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1976
náleze: J. Lepš
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6288

5562b

lokality: Červený Kostelec: rybník Čermák JV obce
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'17.00"N, 16°6'39.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1974
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6295

lokality: Červený Kostelec: ryb. Čermák SV obce
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'16.18"N, 16°6'38.36"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1969
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6292

lokality: Červený Kostelec: rybník Čermák JV obce
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'17.00"N, 16°6'39.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1960
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6294

lokality: Červený Kostelec: Špínka
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'33.00"N, 16°6'9.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1934
náleze: A. Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6296

lokality: Červený Kostelec: na vyschlém bahně na břehu ryb. Brodského u obce
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'54.14"N, 16°6'13.91"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1930
náleze: V. Kavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6289

lokalita: Červený Kostelec: na vyschlém bahně u rybníka Brodského
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'16.00"N, 16°6'35.00"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1930
náleze: V. Kavka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6290

lokalita: Červený Kostelec: na vyschlém bahně u rybníka Brodského
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'16.00"N, 16°6'35.00"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1930
náleze: V. Kavka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6291

lokalita: Červený Kostelec: rybník
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°27'50.00"N, 16°6'2.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1930
náleze: R. Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6293

5643c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /83/ Schilteichen beim Lichtenstadt /rybník u Hroznětína/
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'22.18"N, 12°52'6.60"E, ± 100m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .
projekt: FLDOK
ID: 9156558

5643d

lokalita: Ostrov: kraj rybníka Heideteich
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'25.00"N, 12°58'45.00"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1924
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5391

5646a

lokalita: Dobřeneč: Dobřenečský rybník asi 1 km JJV obce
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'5.00"N, 13°21'31.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5344

lokality: Praha: mezi Běšickým chocholem a Čachovickým vrchem
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.00"N, 13°21'16.00"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Č. Ondráček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5347

lokality: Praha: mezi Běšickým chocholem a Čachovickým vrchem
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.00"N, 13°21'16.00"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5346

lokality: Praha: mezi Běšickým chocholem a Čachovickým vrchem
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'54.00"N, 13°21'16.00"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5345

5646c

lokality: Malé Krhovice: břeh Nechranické přehrady
nejbližší obec: Chbany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'40.00"N, 13°22'22.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1975
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6087

5647c

lokality: Žatec: na břehu Oharky
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°19'38.00"N, 13°31'47.00"E
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1885
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6089

5651b

lokalita: Kleneč: vyschlý rybník u obce
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'19.00"N, 14°15'22.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6484

5652d

lokalita: Vrbno: tůně na levém břehu Vltavy 1,5 km V až 2 km VSV od vsi
nejbližší obec: Hořín, okres Mělník
souřadnice: 50°19'36.00"N, 14°28'33.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5896

5655c

lokalita: Hrušov
nejbližší obec: Hrušov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'42.00"N, 14°50'57.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993
náleze: J. Miler
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5369

5656a

lokalita: Pečice: rybník u flusárny
nejbližší obec: Pečice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'12.00"N, 15°0'15.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911
náleze: J. Wilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5926

lokalita: Pečice: rybník
nejbližší obec: Pečice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'12.00"N, 15°0'19.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1902
náleze: Bayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5925

5656b

lokalita: Domousnice: při břehu rybníka Řehnického blíž Dolního Bousova
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'58.00"N, 15°5'55.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1906
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5907

5656c

lokalita: okr. Nymburk, Loučeň: ryb. Sladovník 1,7 km S od vsi, 400 m SSV od hájovny Loučeňka,
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'3.00"N, 15°1'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5919

lokalita: okr. Nymburk, Mcery: ryb. Dolní Pařez, 2,25 km SZ od S konce vsi
nejbližší obec: Mcery, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'0.47"N, 15°3'19.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5920

lokalita: okr. Nymburk, Mcery: ryb. Vlčí Jáma, 2,5 km SSZ od S konce vsi
nejbližší obec: Mcery, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'28.96"N, 15°3'16.63"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5921

lokalita: Charvatce: vyschlý okraj rybníka
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'31.00"N, 15°0'6.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911
náleze: J. Wilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5909

lokalita: Loučeň: na břehu rybníčka mezi Loučením a Jabkenicemi
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'2.00"N, 15°0'49.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1911
náleze: J. Wilhelm
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5914

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Charvatce JJV od Mladé Boleslavi, sádky na SSV okraji obce
nejbližší obec: Charvatce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'29.50"N, 15°0'4.20"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-07-16
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7082; evidenční číslo PR 732074, PR 732075
ID: 9963742

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Ledce 14 km VJV od Mladé Boleslavi, Melicharovský rybník (= Nový Ptáček), obnažený zadní břeh 1,7 km JZ od kostelíka v Ledcích
nejbližší obec: Ledce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'39.00"N, 15°3'58.00"E
nadmořská výška: 260 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 0693; původní determinace: Z. Kaplan, V. Rybka
ID: 9963726

5657a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Staré Hrady u Libáně, rybí sádky při JV okraji obce; ve vodě a na obnažených dnech sádek
nejbližší obec: Staré Hrady, okres Jičín
souřadnice: 50°23'0.01"N, 15°13'5.25"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2008-05-16
náleze: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9945451

5657c

lokalita: okr. Nymburk: Stará Hasina: dolní ryb. u vsi
nejbližší obec: Stará Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'17.66"N, 15°10'22.22"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5924

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Hasina 7 km ZJZ od Kopidlna, Kněžský rybník u silnice na Rožďalovice, obnažené dno
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'18.00"N, 15°10'26.00"E
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-08-24
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2461; evidenční číslo PR 807584; dominanta
ID: 9963732

5657d

lokality: Kopidlno: obdélníkové rybochovné nádrže 1-1,5 km V od nádrží, na pravém břehu Mrliny nad Zámeckým rybníkem
nejbližší obec: Kopidlno, okres Jičín
souřadnice: 50°19'58.00"N, 15°16'55.00"E
nadmořská výška: 223 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5913

5658a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Slatiny_3790029
nejbližší obec: Slatiny, okres Jičín
souřadnice: 50°21'30.96"N, 15°21'11.95"E, ± 30m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-09-02
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555569

5658b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký 1,4 km ZSZ/SZ od středu obce, strouha na dně vypuštěného rybníka (nedávno vyhrnutého)
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'5.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-10-06
náleze: M. Ducháček
herbář: herb. Zámečnický
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2598; evidenční číslo PR 807586; roztroušeně
ID: 9963738

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký 1,4 km ZSZ/SZ od středu obce, strouha na dně vypuštěného rybníka (nedávno vyhrnutého)
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'5.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-10-06
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2598; evidenční číslo PR 807586; roztroušeně
ID: 9963736

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Třtěnice 10 km JV od Jičína, rybník Hluboký 1,4 km ZSZ/SZ od středu obce, strouha na dně vypuštěného rybníka (nedávno vyhrnutého)
nejbližší obec: Třtěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'5.00"N, 15°27'18.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-10-06
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2598; evidenční číslo PR 807586; roztroušeně
ID: 9963737

5658c

lokality: Liběšice: dno vypuštěného rybníka pod Pazdernou
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°20'49.00"N, 15°21'23.00"E
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1982
náleze: L. Ducháčková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6282

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
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5935

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 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: HR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2597
ID: 9963734

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 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: herb. Ducháček
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2597
ID: 9963735

5659d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšťanský les, rybníček Vlčínek cca 1,3 km SSV od středu vesnice
nejbližší obec: Kanice, okres Jičín
souřadnice: 50°18'34.40"N, 15°35'8.70"E
nadmořská výška: 257 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 7083; evidenční číslo PR 732076
ID: 9963743

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšfanský les, rybníček Vlčínek cca 1,3 km SSV od středu vesnice

nejbližší obec: Kanice, okres Jičín

souřadnice: 50°18'34.40"N, 15°35'8.70"E

nadmořská výška: 257 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2008-07-22

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7083; evidenční číslo PR 732076

ID: 9963744

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Kanice 8,5 km JJZ od Hořic, Bříšfanský 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

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7084; evidenční číslo PR 732077

ID: 9963745

5661b

lokality: Jaroměř

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°21'53.00"N, 15°55'41.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

nálezce: Knaf

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5939

lokality: Jaroměř: na blatě u bažin v obci

nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod

souřadnice: 50°21'57.00"N, 15°55'29.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1878

nálezce: B. Fleischer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5940

5662a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: (17). Zátopové území Rozkoš, obnažený V břeh Rovenského rybníka

nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1981

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. (1981): Vegetační poměry zátopového území "Rozkoš" u České Skalice. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 155-163.

projekt: FLDOK

ID: 8895111

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, břeh jižně obce Spyta
souřadnice: 50°22'22.90"N, 16°2'48.70"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1993-07-27
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648336

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-08-12
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531800

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-19
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531677

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-21
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531578

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rozkoš Reservoir near Česká Skalice
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-21
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531377

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-18
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531603

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-21
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531539

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rozkoš Reservoir
souřadnice: 50°22'42.00"N, 16°4'6.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1980-08-21
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Lepš J. et Rauch O. (1984): Vegetation of the Rozkoš Reservoir near Česká Skalice II. The formation and differentiation of communities of flooded soils (*Agropyro-Rumicion crispi*). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 227-255.
projekt: ČNFD
ID: 1531563

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, zátoka na severním pobřeží, 0.85km záp. obce Kleny
souřadnice: 50°23'47.10"N, 16°4'20.10"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1978-08-12
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648534

5662b

lokalita: Provodov Šonov: v zátoce na místě bývalé osady Domkov u V břehu přehrady Rozkoš
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°22'49.00"N, 16°6'1.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1991
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5963

lokalita: Doubravice: bahnitý JV břehu přehrady Rozkoš
nejbližší obec: Nahořany, okres Náchod
souřadnice: 50°22'12.00"N, 16°5'38.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1990
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5943

lokalita: Počánka u Lhoty-Doubravic: dno rybníka "Řemínek"
nejbližší obec: Nahořany, okres Náchod
souřadnice: 50°22'12.00"N, 16°5'55.00"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959
náleze: K. Krčan; K. Kopecký
pramen: Krčan K. et Kopecký K. (1959): Květena okolí Nového Města nad Metují. – Preslia, Praha, 31: 52-77.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5962

lokalita: Doubravice u Nového Města nad Metují: u rybníka Počánka
nejbližší obec: Nahořany, okres Náchod
souřadnice: 50°22'12.00"N, 16°5'58.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1941
náleze: K. Krčan; B. Válek
pramen: Válek B. (1941): Botanický průzkum severovýchodních Čech. – Publ. Zeměděl. ústavu Hradec Králové, č.8.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5942

lokalita: Krčín: na břehu býv. ramene Metuje v obci
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'5.18"N, 16°7'26.32"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939
náleze: K. Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5954

lokalita: Provodov: rybník
nejbližší obec: Provodov-Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°22'49.00"N, 16°5'58.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1928
náleze: s. coll.
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5964

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Doubravice cca 4 km JV od České Skalice, nádrž Rozkoš, VJV zátoka SSV od Doubravice, obnažené dno
nejbližší obec: Doubravice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'14.80"N, 16°5'46.70"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7086; evidenční číslo PR 732081
ID: 9963747

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Doubravice cca 4 km JV od České Skalice, nádrž Rozkoš, VJV zátoka SSV od Doubravice, obnažené dno
nejbližší obec: Doubravice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'14.80"N, 16°5'46.70"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-19
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 7086; evidenční číslo PR 732081
ID: 9963748

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, sev. břeh polostrova mezi Doubravicí a bývalými obcemi Domkov
souřadnice: 50°22'45.90"N, 16°5'31.30"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648135

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže v zátocce severně obce Doubravice
souřadnice: 50°22'14.00"N, 16°5'46.60"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648032

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Česká Skalice, vodní nádrž Rozkoš, vých. pobřeží nádrže v zátocce severně obce Doubravice
souřadnice: 50°22'14.70"N, 16°5'52.50"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-25
náleze: F. Krahulec
projekt: ČNFD
ID: 1648215

5662d

lokality: Nové Město nad Metují: Černčice, v bývalém písňáku S obce
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°5'53.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1971
náleze: F. Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5957

lokality: Nové Město nad Metují: v bažině bývalého ramene Metuje v Krčíně
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'51.00"N, 16°7'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959
náleze: K. Krčan; K. Kopecký
pramen: Krčan K. et Kopecký K. (1959): Květena okolí Nového Města nad Metují. – Preslia, Praha, 31: 52-77.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5960

lokalita: Krčín: rybník
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'57.00"N, 16°7'4.00"E
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5955

lokalita: Nové Město nad Metují: v bažině bývalého ramene Metuje v Krčíně
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'51.00"N, 16°7'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1930
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5958

lokalita: Nové Město nad Metují: v bažině bývalého ramene Metuje v Krčíně
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'51.00"N, 16°7'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1930
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5959

5740c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 9505142

5741d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0195_111405_143_M1.3
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'0.83"N, 12°38'39.08"E, ± 13m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466850

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0195_111405_139_M1.3
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'2.23"N, 12°38'24.58"E, ± 41m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466831

5742b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'53.26"N, 12°49'42.14"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267009

5742d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0178sl_112123_43_M1.1
nejbližší obec: Tašovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'54.54"N, 12°49'34.03"E, ± 125m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496606

5743a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 9156335

5743b

lokalita: Hájek: vyschlý pás kolem rybníka mezi obcí a železniční stanicí
nejbližší obec: Hájek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'1.00"N, 12°55'51.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998
náleze: Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5390

lokalita: Ostrov: u Schilteich
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'53.00"N, 12°55'30.00"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1936
náleze: J. von Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6081

lokality: Ostrov: Černý rybník
nejbližší obec: Ostrov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'49.00"N, 12°55'52.00"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1868
náleze: J. Reiss
pramen: Čelakovský L., Prodr. I.: 74, 1868.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6080

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Karlovarsko, Nejdá, 2. rybník v soustavě nad baštou (za Malou Nejdou)
souřadnice: 50°16'51.00"N, 12°56'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001-07-31
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2538724

5743c

lokality: Karlovy Vary: Tuhnice
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'21.00"N, 12°50'23.00"E
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6079

lokality: Karlovy Vary
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'12.00"N, 12°54'15.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1842
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: 6078

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Otovice u Karlových Var_3580370
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'55.90"N, 12°52'21.79"E, ± 101m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493564

5744b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: k0040_112213_166_M3
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'12.34"N, 13°9'15.62"E, ± 10m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0040: k0040. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3506757

5744d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Březina (Doupovské hory), Litoral des Teiches nördlich der Gemeinde
souřadnice: 50°12'45.00"N, 13°6'10.00"E
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1972-06-28
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1978): Die Nass- und Feuchtwiesen Nordwest-Böhmens mit besonderer Berücksichtigung der Magnocaricetalia-Gesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. mat
projekt: ČNFD
ID: 1956483

5745d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 74. Dobřeneč: Dobřenecký rybník ca 1 km JJV obce
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'15.95"N, 13°15'26.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744909

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 231. Dobřeneč: Dobřenecký rybník JV obce
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'15.62"N, 13°15'23.89"E, ± 300m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8762571

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pr Dobřenecký rybník - zaplavované břehové porosty a podmáčená lada na západním břehu
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'16.80"N, 13°15'17.13"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002). 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002
ID: 7241793

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: PR Dobřenecký rybník
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'16.27"N, 13°15'25.13"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1981
nálezc: Čestmír Ondráček
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7241411

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: PR Dobřenecký rybník
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'16.27"N, 13°15'25.13"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ing. Čestmír Ondráček. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) přírodní rezervace Dobřenecký rybník (2001 - 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7241358

5751b

lokalita: Miřejovice: nová tůň na levém břehu Vltavy 250 m SV od mostu
nejbližší obec: Miřejovice, okres Mělník
souřadnice: 50°16'57.00"N, 14°19'11.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6486

lokalita: okr. Mělník, Miřejovice: nová tůň na levém břehu Vltavy 250 m SV od mostu
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'53.94"N, 14°19'9.88"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6487

lokalita: Kralupy nad Vltavou: pravý břeh Vltavy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'46.00"N, 14°18'20.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1984
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6485

5753a

lokalita: Obříství: Štěpánský přívoz
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°17'25.00"N, 14°30'0.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5894

lokalita: Neratovice: Černíkovsko
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'10.00"N, 14°30'36.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1906
náleze: M. Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5891

5754b

lokalita: Benátky nad Jizerou
nejbližší obec: Benátky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'13.00"N, 14°49'11.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1887
náleze: R. Faustus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5365

5756a

lokalita: okr. Nymburk, Loučeň: ryb. Lutovnick 1,5 km ZSZ od vsi
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'55.97"N, 15°3'16.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5918

lokalita: Chudíř: lesní rybník Syrovátka 2 km JZ od vsi
nejbližší obec: Chudíř, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'17.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1997
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5910

lokalita: Loučeň: rybník Lutovnick v lese 1 km SSZ od Z okraje obce
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'34.00"N, 15°0'12.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1971
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5915

5757a

lokalita: okr. Nymburk: Malý Nouzov: lesní rybníček 1,3 km JZ od vsi
nejbližší obec: Nouzov u Dymokur, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'3.11"N, 15°13'49.43"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5923

lokalita: Nouzov: lesní rybníček 1,5 km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Chotěšice, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'2.00"N, 15°13'49.00"E
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1988
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5916

lokalita: Rožďalovice: v rybníčku ke Lhotě Viničné
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°10'57.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1896
náleze: J. Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5927

lokalita: Rožďalovice: v rybníčku ke Lhotě Viničné
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'30.00"N, 15°10'57.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1896
náleze: J. Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5928

5757b

lokalita: Kopidlno: na bahně rybníka u Malých Běchar
nejbližší obec: Kopidlno, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'26.00"N, 15°17'26.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1909
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5911

5757c

lokalita: Dymokury: náves
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'48.00"N, 15°12'5.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1881
náleze: F. Sitenký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5908

5757d

lokalita: okr. Nymburk, Vinice: Krčský ryb.
nejbližší obec: Vinice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'14.96"N, 15°16'10.52"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5922

lokalita: Vinice: Krčský rybník
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'15.00"N, 15°16'4.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5929

5758c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 129. Lesní rybník 1,75km S od Střihova.
nejbližší obec: Střihov, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'27.00"N, 15°22'24.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-07-22
pramen: Rydlo J. (2005): Vodní makrofyta ve stojatých vodách na Poděbradsku a Nymbursku. - Muz. a Součas., ser. natur. 20: 11-134.
projekt: FLDOK
ID: 8011708

5759a

lokalita: Nový Bydžov: Králický rybník, Králíky
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'57.00"N, 15°32'28.00"E
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5933

5759d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710005
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'15.78"N, 15°39'0.83"E, ± 47m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532279

5760d

lokalita: Hradec Králové: v rybnících a potocích
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'38.92"N, 15°49'50.08"E, ± 5000m
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1881
nálezc: J. N. Čeněk
pramen: Hansgirg A. (1881): Květena okolí Hradce Králové. - 1-113, Hradec Králové.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5953

5761a

lokalita: Smiřice: na písčitém okraji tůně u silničního mostku na V od města
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'52.00"N, 15°52'32.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942
nálezc: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5965

lokality: Smiřice: na písčitém okraji tůně u silničního mostku na V od města
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'52.00"N, 15°52'32.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1942
nálezc: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5966

5761c

lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezc: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5950

lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezc: J. Czenek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5949

lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
nálezc: W. Karl
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5948

lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1937
nálezc: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5947

lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1896
nálezc: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5946

lokality: Hradec Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°51'19.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1833
náleze: J. N. Čeněk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5944

5761d

lokality: Třebechovice pod Orebem: tůň na levém břehu Orlice 500 m ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'10.45"N, 15°58'7.99"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1995
náleze: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6333

lokality: Hradec Králové: písčité břehy řeky Orlice u obce Nepasice
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'22.00"N, 15°57'17.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6319

lokality: Nepasice: břeh tůňky na pravém břehu Orlice mezi obcemi Blešno a Nepasice
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'18.00"N, 15°56'9.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6326

lokality: Nepasice: břeh tůňky na pravém břehu Orlice mezi obcemi Blešno a Nepasice
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'18.00"N, 15°56'9.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982
náleze: J. Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6327

lokality: Nepasice: na břehu Orlice u obce
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'24.00"N, 15°56'57.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6328

lokality: Nepasice: na břehu Orlice u obce
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'24.00"N, 15°56'57.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982
náleze: J. Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6329

lokality: Nepasice: břeh tůňky na pravém břehu Orlice mezi obcemi Blešno a Nepasice
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'18.00"N, 15°56'9.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1981
náleze: J. Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6325

lokality: Třebechovice pod Orebem: mokřady
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'10.00"N, 15°57'46.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1921
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6332

5762b

lokality: Broumar
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'10.62"N, 16°7'49.77"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5941

5763a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 73. Horní Spáleníště: meze a okraje polí podél cesty mezi okrajem osady a rybníkem Spáleníště (včetně jeho obnaženého dna) 0,7 km JV od křížku v osadě, 5763a, 8. VII. 2004, V. Grulich.
fytochorion: 61a. Křivina
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FLDOK
ID: 9854593

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Lhota u Dobrušky, rybník Cikánka na JV okraji lesa Ochoz
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'13.60"N, 16°14'31.71"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1989-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6937003

5763c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Okr. Rychnov n. Kněžnou: J od silnice Byzhradec - Solnice, u odbočky z této silnice do Černíkovíc, V břeh malého rybníka zv. Necky, na okraji bažantnice
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1977
pramen: Procházka F. & Černohous F. (1979): Nová pozoruhodná lokalita ostřic ve východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 26-28.
projekt: FLDOK
ID: 9181506

5771d

lokality: Pitárné: břeh ryb. u obce (30 km SV Bruntálu)
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'37.99"N, 17°37'23.09"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989
náleze: J. Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6454

5772c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: t0238_151401_6_M2.1
nejbližší obec: Ves Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'12.64"N, 17°40'3.68"E, ± 141m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064738

5839b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 146. Hazlov-Ovčín: zrašelinělé okraje a dno rybníčku, pod chatovou osadou, 0,5 km S od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'8.00"N, 12°16'38.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková; Eva Martínková; Karel Martínek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505516

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Chebsko, Hazlov, ryb. Ovčín v areálu golf. hřiště, jeho JV pobřeží, 0,8 km S žel. stanice
souřadnice: 50°10'8.00"N, 12°16'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2008-08-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528097

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Chebsko, Hazlov, ryb. Ovčín v areálu golf. hřiště, jeho JV pobřeží, 0,8 km S žel. stanice

souřadnice: 50°10'8.00"N, 12°16'44.00"E, ± 500m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2008-08-17

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528105

5839c

lokalita: Libá: Kamenný rybník

nejbližší obec: Libá, okres Cheb

souřadnice: 50°8'3.00"N, 12°13'23.00"E

nadmořská výška: 521 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1990

nálezce: J. Rydlo; L. Pivoňková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5380

5839d

lokalita: Františkovy Lázně, osada Lužné: ryb. Tvaru L 1,5 km ZJZ osady

nejbližší obec: Bříza, okres Cheb

souřadnice: 50°6'17.50"N, 12°17'5.89"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996

nálezce: M. Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6073

lokalita: Františkovy Lázně: dno vypuštěného rybníka ve tvaru L 1,5 km ZJZ od Lužné

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°6'14.00"N, 12°17'10.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996

nálezce: M. Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6074

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: 243. Frant. Lázně-Lužná: lesní rybník, 1,3 km JZ od osady

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°6'23.00"N, 12°16'60.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: 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: 9507271

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Chebsko, Krapice, sádky pod Horním ryb. (proti Americe), 1,1 km JJZ středu obce, sádka č. 4

souřadnice: 50°6'45.00"N, 12°18'35.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2008-08-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528162

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Chebsko, Krapice, sádky pod Horním ryb. (proti Americe), 1,1 km JJZ středu obce, sádka č. 4

souřadnice: 50°6'45.00"N, 12°18'35.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2008-08-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2528174

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, Lužná, ryb. Lžička u areálu sádek Krapice

souřadnice: 50°6'42.00"N, 12°18'34.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2002-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545551

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, Lužná, sádky Krapice, sádka č. 4((4. od budov)

souřadnice: 50°7'18.00"N, 12°18'55.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2002-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545526

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, Lužná, sádky Krapice, sádka č. 3 (3. od budov)

souřadnice: 50°7'18.00"N, 12°18'55.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2002-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545511

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, Lužná, sádky Krapice, sádka č. 2 (2. od budov), pod schody do sádky

souřadnice: 50°7'18.00"N, 12°18'55.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2002-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545448

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, Lužná, sádky Krapice, sádka č. 2 (2. od budov)

souřadnice: 50°7'18.00"N, 12°18'55.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2002-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545492

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, Lužná, ryb. Lžička u areálu sádek Krapice

souřadnice: 50°6'42.00"N, 12°18'34.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2002-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545559

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, Lužná, sádka Krapice, sádka č. 2 (2. od budov), v rohu sádky

souřadnice: 50°7'18.00"N, 12°18'55.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2002-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2545470

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Františkovolázeňsko, rybník Hledsebe v soustavě Hledsebe

souřadnice: 50°7'14.00"N, 12°18'15.00"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2001-06-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2535087

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Libá

nejbližší obec: Libá, okres Cheb

souřadnice: 50°8'8.41"N, 12°15'26.24"E

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 2011-09-21

nálezce: Petr Krása

pramen: Krása Petr. regionální nálezy. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7237982

5840a

lokality: Starý rybník u Skalné: Hliněný rybník

nejbližší obec: Skalná, okres Cheb

souřadnice: 50°9'39.00"N, 12°21'15.00"E

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1985

nálezce: J. Sofron

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6077

5840b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Mostek u Křižovatky - rybníček

nejbližší obec: Mostek u Křižovatky, okres Cheb

souřadnice: 50°10'50.34"N, 12°26'2.54"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2012-05-29

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7779998

5840c

lokality: Františkovy Lázně

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°7'16.00"N, 12°20'36.00"E

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

nálezce: J. Kablík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6072

lokality: Františkovy Lázně: okraj rybníka u cesty od křižovatky silnic Františkovy Lázně-Vojtanov-Starý Rybník do Žirovic
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°8'30.00"N, 12°20'37.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1959
náleze: M. Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6075

lokality: Františkovy Lázně
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'16.00"N, 12°20'36.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1878
náleze: K. Dalla Torre
pramen: fide Domin ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6071

lokality: Františkovy Lázně
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'16.00"N, 12°20'36.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1842
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: 6070

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Františkovolázeňsko, rybníček Klára (proti V okraji ryb. Amerika)
souřadnice: 50°6'44.00"N, 12°20'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535040

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Františkovolázeňsko, rybníček Klára (proti V okraji ryb. Amerika), V část ryb.
souřadnice: 50°6'44.00"N, 12°20'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535078

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Františkovolázeňsko, rybníček Klára (proti V okraji ryb. Amerika), V část ryb.
souřadnice: 50°6'44.00"N, 12°20'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535065

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Františkovolázeňsko, rybníček Klára (proti V okraji ryb. Amerika), V část ryb.
souřadnice: 50°6'44.00"N, 12°20'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535051

5841b

lokality: Sokolov: pískoviště S města
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'16.00"N, 12°39'28.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1996
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6082

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: k0195_111405_94_V1F
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'55.36"N, 12°38'38.90"E, ± 247m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466617

5841c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1759

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kynšperk nad Ohří, komplex rybníčků a sádek na Libockém potoce při SZ okraji města, 0,8 km ZSZ železniční stanice
souřadnice: 50°7'35.85"N, 12°30'38.31"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2008-08-17
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1758

5843b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: k0150sl_112305_882_M2.1
nejbližší obec: Kolová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'44.44"N, 12°54'59.72"E, ± 13m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3529623

5844a

původní jméno: orig.: Eleocharis acicularis;
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Bražec: rybníčky 0,6 km Z od centra obce, obnažené dno. S. m. 690 m
nejbližší obec: Bražec, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'21.00"N, 13°2'12.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2006-08-29
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 598358; distr. phytogeogr. 29 Doupovské hory;
ID: 21905

5844b

původní jméno: Eleocharis acicularis
lokalita: Radošov u Hradiště 8710204
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'30.07"N, 13°6'49.34"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-05-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0871. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5894736

5847d

lokalita: Kolečovice u Rakovníka: u zámeckého rybníka
nejbližší obec: Kolečovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'17.00"N, 13°36'15.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1964
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6090

5848d

lokalita: Rakovník: sádky pod Bartoňským rybníkem
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°46'8.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5397

lokalita: Rakovník: Bartoňský rybník
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'41.00"N, 13°46'3.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5396

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 22. Křivoklátsko: nádrž /druhá/ Z od sádky pod hrází Bartoňského rybníka /SSV od Rakovníka/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004340

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 23. Křivoklátsko: nádrž /třetí/ Z od sádky pod hrází Bartoňského rybníka /SSV od Rakovníka/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004346

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 20. Křivoklátsko: sádky pod hrází Bartoňského rybníka, V nádraží /VSV od Rakovníka/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004325

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 21. Křivoklátsko: nádrž /první/ Z od sádky pod hrází Bartoňského rybníka /SSV od Rakovníka/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1990
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004332

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 18. Křivoklátsko: Bartoňský rybník /VSV od Rakovníka/
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: zavlečená /Jehlík 1966/
ID: 9004310

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rakovník (Křivoklátsko), sádky pod Bartoňským rybníkem u Rakovníka
souřadnice: 50°6'35.00"N, 13°45'55.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-06-18
nálezce: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091195

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Bartošský rybník (Křivoklátsko),
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°46'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-31
nálezc: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091019

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: a0132kv_121417_14_M3
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'35.78"N, 13°45'50.00"E, ± 3m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001

nálezce: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0132kv: a0132kv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3660937

5849a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rakovnícko, Nové Strašecí, areál rybníčků při Z ok. města, 0,4 km ZJZ ž. st., u silnice na Rakovník
souřadnice: 50°9'5.00"N, 13°52'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-06-23
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2520423

5849c

lokalita: Ruda: rybník Horní Kralce 1 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'26.00"N, 13°50'33.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2000
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6093

lokalita: Ruda: rybník Horní Kralce 1 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'26.00"N, 13°50'33.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6092

lokalita: Ruda: rybník Horní Kralce 1 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/
nejbližší obec: Ruda, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'26.00"N, 13°50'33.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1983
nálezc: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6091

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: [Nové Strašecí:] Dolní Podhůrka - dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'31.31"N, 13°53'19.76"E, ± 130m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1992-08-14
náleze: Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 706501; původní determinace: O. Šída
ID: 9963723

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 8. Křivoklátsko: rybník Horní Kracle 1 km JV od nádraží Řevničov /Z od obce Ruda/
nejbližší obec: Ruda
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůň na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004243

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kracle
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163724

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kracle
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163265

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kracle
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163453

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kracle
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163706

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kralce
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163682

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kralce
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163261

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Ruda, okr. Rakovník, rybník Horní Kralce
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°50'38.00"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2010): Změny ve flóře a vegetaci vodních makrofyt ve stojatých vodách na Křivoklátsku po 20 letech. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 25: 159-212.
projekt: ČNFD
ID: 1163686

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Horní Kralce rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°8'25.00"N, 13°50'35.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988-08-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091463

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Horní Kralce rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°8'25.00"N, 13°50'30.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988-08-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091981

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Horní Kralce rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°8'25.00"N, 13°50'35.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988-08-17
náleze: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091459

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Horní Kracle rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°8'28.00"N, 13°50'35.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988-08-17
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091051

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Horní Kracle rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°8'25.00"N, 13°50'30.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988-08-17
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091823

5849d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kouglův rybník (Křivoklátsko),
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°55'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-09-09
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2090684

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kouglův rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°54'60.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091776

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kouglův rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°54'60.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091662

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kouglův rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°54'60.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
náleze: J. Rydlo

pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091772

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Kougľův rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°55'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
nálezc: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2090434

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Kougľův rybník (Křivoklátsko)
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°55'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
nálezc: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2091188

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Nový Dvůr (Křivoklátsko), rybník 1,5 km ZJZ od Nového Dvora
souřadnice: 50°6'0.00"N, 13°55'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-10
nálezc: J. Rydlo
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2092026

5851b

lokalita: Okoř
nejbližší obec: Okoř, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'41.00"N, 14°15'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1854
nálezc: J. Kalmus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6489

lokalita: Okoř
nejbližší obec: Okoř, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'41.00"N, 14°15'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1854
nálezc: J. Kalmus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6490

5852c

lokalita: Praha: Bubeneč, břeh Vltavy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'38.00"N, 14°24'21.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
nálezc: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5360

lokalita: Praha-Troja: pravý břeh Vltavy u trojského zámku
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'52.00"N, 14°24'36.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5362

lokalita: Praha: břehy Vltavy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'48.00"N, 14°24'34.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 181 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1860
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5359

lokalita: Sedlec
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'33.00"N, 14°23'28.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1832
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5363

5852d

lokalita: Praha: na Trojském ostrově
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'43.00"N, 14°25'16.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942
náleze: Jar. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5361

lokalita: Praha: Maniny
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'12.00"N, 14°27'11.00"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1905
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sign. "K.P."
ID: 5882

lokalita: Libeň
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'46.00"N, 14°28'12.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 226 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1837
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5878

5854a

lokalita: Stará Boleslav: Lázně Toušeň
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'19.00"N, 14°42'40.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1917
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5895

5855b

lokalita: Sadská: vlhké písčiny
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'13.96"N, 14°58'46.63"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1901
náleze: E. Binder
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5903

5855d

lokalita: Sadská: vlhké písčiny
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°58'11.00"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1901
náleze: E. Binder
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5904

lokalita: Sadská: vlhké písčiny
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°58'11.00"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1901
náleze: E. Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5905

lokalita: Sadská: vlhké písčiny
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°58'11.00"E
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1901
náleze: E. Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5906

5856a

lokalita: Nymburk: příkopy blíže Kovanic
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°4'28.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1901
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5901

5856d

lokalita: Libice nad Cidlinou: Libický luh, louka na pravém břehu Labe, mezi dálnicí a ústím Cidliny
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'16.00"N, 15°9'41.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5899

lokalita: Poděbrady: pod zámkem u jezu
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'26.00"N, 15°7'9.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1932
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5902

5857c

lokalita: Libice nad Cidlinou: staveniště dálnice v Libickém luhu 600 m JV od ústí Cidliny
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'10.00"N, 15°9'57.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5900

5858a

lokalita: Nový Bydžov: rybník Hejlovák, nedaleko obce Lišičky
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.00"N, 15°23'56.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1943
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5917

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 360. Dolní Čihadelský rybník, pod hrází lok.č.359, tj. prostřed. Čihadel.ryb. 1,8km SV od nádraží Choťovice.

nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'20.00"N, 15°20'54.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-07-01

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

projekt: FLDOK

ID: 8012567

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: h0078_132302_30_M1.7

nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'54.46"N, 15°23'56.51"E, ± 84m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002

nálezce: Oldřich Forman

pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3821097

5858d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Štít (okr. Hradec Králové), rybníček Dolní Flajšar v lese 0,75 km ZJZ středu obce

souřadnice: 50°6'49.00"N, 15°28'3.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009-05-23

nálezce: J. Rydlo

pramen: Samková V. [red.] (2010): Botanická exkurze do PP Pamětník. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 2010: 20-27.

projekt: ČNFD

ID: 1179494

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Dolní Flajšar, 1,6 km JV od obce Pamětník

nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°6'51.35"N, 15°28'2.42"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2009-05-23

nálezce: Věra Samková; Jaroslav Zámečník; Zdeněk Kaplan

pramen: Samková Věra. Východočeský botanický zpravodaj: Botanická exkurze do PP Pamětník. Východočeská pobočka ČBS, 2010.

projekt: NDOP

ID: 6950365

5859b

lokality: Roudnice

nejbližší obec: Roudnice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'32.97"N, 15°39'9.82"E, ± 1000m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1868

nálezce: L. Čelakovský

pramen: Čelakovský L., Prodr. I.: 74, 1868.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5936

5859c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Voleč 17 km ZSZ od Pardubic, Březinský rybník V od obce, obnažené dno vypuštěného rybníka

nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'1.00"N, 15°34'50.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2004-08-31

nálezce: M. Ducháček

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2462; jen na přechodu obnaženého dna v prostřední napuštěnou část;

roztrošene

ID: 9963733

5859d

lokality: Michnovka: rybník Hluboký 1,5 km SZ od obce

nejbližší obec: Kratonohy, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'56.00"N, 15°35'47.00"E

nadmořská výška: 239 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1987

nálezce: J. Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5932

lokality: V Čechy, Michnovka: ryb. Hluboký, 1,5 km SZ obce

nejbližší obec: Michnovka, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'55.45"N, 15°35'44.21"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1987

nálezce: J. Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5937

lokality: Voleč: rybník Beránek

nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice

souřadnice: 50°6'59.00"N, 15°35'9.00"E

nadmořská výška: 261 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1948

nálezce: J. Hadač; E. Hadač

pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5938

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: e0119_132315_325_M1.3

nejbližší obec: Michnovka, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'42.94"N, 15°36'2.02"E, ± 139m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2003

nálezce: Bařová; Prausová

pramen: Bařová, Prausová . e0119: e0119. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3823379

5860b

lokality: Hradec Králové: na břehu tůně v lukách u levého břehu Labe asi 200 m od mohutného dubu proti Rybárnám
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'25.00"N, 15°49'4.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1909
náleze: K. Valeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5951

5861a

lokality: Nový Hradec Králové: PP Na Plachtě, 1,2 km S obce
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.91"N, 15°51'13.14"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5961

lokality: Hradec Králové: Plachta
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.91"N, 15°51'13.14"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989
náleze: M. Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5952

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /158b/ Chvojenská plošina (61c/ 5861a): Hradec Králové: Roudnička: mokřad na J břehu rybníka Roudnička v PP Roudnička a Datlík. V r.2006 byl ryb.odbahněn a v r.2007 byl J břeh osídlen druhy.
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.00"N, 15°50'1.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2007
náleze: R. Prausová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344152

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 235-246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: M. Kociánová
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.
herbář: HR
projekt: FLDOK
ID: 9793323

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.54"N, 15°50'6.73"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PP Roudnička a Datlík na období 2005 - 2014. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6773089

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Nový Hradec Králové, býv. vojenské cvičiště Na Plachtě, tůňky
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.86"N, 15°51'33.48"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1988-06-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7219506

5861b

lokalita: Třebechovice pod Orebem: tůň na levém břehu Orlice, 500 m ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'56.00"N, 15°58'30.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1995
náleze: J. Rydlo; M. Haasová; J. Rydlová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6334

lokalita: Třebechovice pod Orebem: tůň na levém břehu Orlice, 500 m ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'56.00"N, 15°58'30.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1995
náleze: M. Haasová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6335

lokalita: Třebechovice pod Orebem: bahnitý břeh tůně 0,5 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°58'33.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1990
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6331

lokalita: Běleč nad Orlicí: písňík Z od obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'57.00"N, 15°56'16.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1973
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6318

lokality: Běleč nad Orlicí: mokrá louka u rezervace "Na Bahně" asi 1 km V od města
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°55'37.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1940
náleze: J. Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6317

lokality: Běleč nad Orlicí: mokrá louka u rezervace "Na Bahně" asi 1 km V od města
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°55'37.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6316

lokality: Hradec Králové: v tůni u rezervace "Na Bahně"
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.75"N, 15°57'36.18"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939
náleze: J. Šourek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6320

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 94. Běleč nad Orlicí: tůň 1,35km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'54.00"N, 15°57'45.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120746

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 49. Šenkov: tůň 100m JV od mostu přes Orlicí, říč.km 19,5-19, P břeh.
nejbližší obec: Šenkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'52.00"N, 15°59'40.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Zřejmě nikoli Šenkov, le správně Štěnkov
ID: 8120276

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 86. Krňovice: tůň 1,3km JJV od mostu přes Orlicí, říč.km 18-17,5, L břeh.
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'59.00"N, 15°59'26.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08
pramen: Rydlo Jan (2008): Vodní flóra a vegetace v nivě Orlice. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 62-126.
projekt: FLDOK
ID: 8120628

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 95. Běleč nad Orlicí: tůň 1,3km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'56.00"N, 15°57'44.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-08

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

projekt: FLDOK

ID: 8120761

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 48. Šenkov: tůň 200m JV od mostu přes Orlicí, říč.km 19,5-19, P břeh.

nejbližší obec: Šenkov, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'50.00"N, 15°59'40.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-08

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

projekt: FLDOK

komentář z databáze Pladias: Zřejmě jde o Štěnkov

ID: 8120265

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 91. Běleč nad Orlicí: tůň 1,5km V od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'49.00"N, 15°57'55.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-08

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

projekt: FLDOK

ID: 8120682

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 97. Běleč nad Orlicí: tůň 1,2km VSV od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'58.00"N, 15°57'35.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-08

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

projekt: FLDOK

ID: 8120779

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 88. Krňovice: tůň 500m SZ od mostu přes Orlicí, říč.km 15,5-15, L břeh.

nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'47.00"N, 15°58'36.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-08

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

projekt: FLDOK

ID: 8120647

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 98. Běleč nad Orlicí: tůň 0,9-1,2km VSV od středu vsi, říč.km 14,5-14, L břeh.

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'59.00"N, 15°57'28.00"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2007-08

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

projekt: FLDOK

ID: 8120801

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Třebechovice pod Orebem - slepé rameno v PP Orlice 0,5 km JZ zastávky ČD v obci. Hradec Králové

souřadnice: 50°11'48.50"N, 15°58'36.50"E, ± 500m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-09-02

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1454126

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Třebechovice pod Orebem - slepé rameno v PP Orlice 0,5 km JZ zastávky ČD v obci. Hradec Králové

souřadnice: 50°11'47.90"N, 15°58'35.70"E, ± 500m

nadmořská výška: 242 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2004-09-02

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1453905

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: h0080_132405_181_V1F

nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'58.38"N, 15°57'24.34"E, ± 208m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2002

nálezce: Romana Prausová

pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3827561

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Krňovice - levý břeh Orlice S obce, (č. 31)

nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'47.97"N, 15°58'35.20"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1982-10-15

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 6977891

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Třebechovice pod Orebem, slepé rameno Orlice SZ Krňovic na levém břehu Orlice

nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'52.34"N, 15°58'39.64"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1982-10-15

nálezce: Helena Nováková; Helena Faltysová

pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7221377

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Krňovice - zbytek původně dlouhého ramene na levém břehu Orlice S obce, (č.32)

nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'53.21"N, 15°58'29.08"E

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1982-10-15

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 6978058

5861c

lokality: Rokytno
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'20.00"N, 15°53'44.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5995

lokality: Újezd u Sezemic
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'54.00"N, 15°51'17.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6001

lokality: Bohumileč
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'26.00"N, 15°51'28.00"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5969

5862a

lokality: Týniště nad Orlicí: Orlice
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°3'55.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1994
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6339

lokality: Rychnov nad Kněžnou: rybník v rezervaci "U houkvice", asi 3,5 km Z Týniště
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'51.00"N, 16°2'50.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1975
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6330

lokality: Týniště nad Orlicí: Petrovice
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'53.00"N, 16°3'57.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1896
náleze: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6340

5862b

lokality: Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'3.00"N, 16°5'16.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1921
nálezc: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6336

lokality: Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'3.00"N, 16°5'16.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1921
nálezc: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6337

5862c

lokality: Nová Ves u Týniště
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'37.00"N, 16°2'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1928
nálezc: F. Hrobař
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6342

5862d

lokality: Týniště nad Orlicí: bažiny u dráhy v Častolovické oboře
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'45.00"N, 16°8'60.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
nálezc: J. Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6338

5863a

lokality: Černíkovice: na březích vod
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'12.00"N, 16°12'2.00"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1931
nálezc: A. Souček
pramen: Hrobař F. (1931): Květena Kostelecka a Rychnovska. Soustavný přehled prvků rostlinných a jejich nalezišť. – 1-128, Hradec Králové.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5623

5864d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rokytnice v O.h., r. 800 m ZJZ od Dolního Dvora na levém břehu říčky Suché
souřadnice: 50°8'43.00"N, 16°27'44.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2008-08-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162537

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Kameničná, r. u severního konce obce
souřadnice: 50°7'43.00"N, 16°26'8.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2008-08-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162350

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rokytnice v O.h., r. 800 m ZJZ od Dolního Dvora na levém břehu říčky Suché
souřadnice: 50°8'43.00"N, 16°27'44.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2008-08-02
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162702

5871d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czerník
pramen: Adrián Czerník. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294807

5939b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 190. Pomezí-Horní Hraničná: vypuštěný rybník
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'44.00"N, 12°17'35.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506419

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří

nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb

souřadnice: 50°4'41.00"N, 12°16'37.00"E

nadmořská výška: 454-456 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1991

pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.

projekt: FLDOK

ID: 9393013

5940a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: /2/ Podmáčená louka na Z břehu přehrady Jesenice, mezi záhradkář. osadou a přehradou, asi 20m od vodní hladiny protéká

malý potůček (čtverec síť.map.5940)

nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb

souřadnice: 50°3'7.00"N, 12°23'41.00"E

nadmořská výška: 439 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1993-06

pramen: Kuklíková E. (1994): Nově potvrzený výskyt bazanovce kytkokvětého - *Naumburgia thyrsoflora* (L.) REICHENB. v Chebské

pánvi. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 32: 4-5.

projekt: FLDOK

ID: 7950004

5940b

lokality: Dřenice: vypuštěný rybník u obce u vodní nádrže Jesenice

nejbližší obec: Dřenice, okres Cheb

souřadnice: 50°4'8.00"N, 12°27'9.00"E

nadmořská výška: 454 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1904

nálezce: L. J. Jahn

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6069

lokality: Cheb: vypuštěný rybník u Stebnice

nejbližší obec: Cheb, okres Cheb

souřadnice: 50°3'23.00"N, 12°26'24.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1904

nálezce: J. Jahn

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6076

5941d

lokality: Kynžvart: břehy rybníků

nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb

souřadnice: 50°0'22.00"N, 12°37'52.00"E

nadmořská výška: 675 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1878

nálezce: K. Dalla Torre

pramen: Dalla Torre K. (1878): Beiträge zur Phyto- u. Zoostatik des Egerlandes. – Lotos, Prag 27: 7-90.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6083

původní jméno: orig.: *Scirpus baeothryon*; P. Bureš 2008: *Eleocharis acicularis*, 2014: !;
lokalita: In Sümpfen des Königswarter [= Kynžvart] Kaiserwaldes, tepler Antheils
nejbližší obec: Kladská, okres Cheb
souřadnice: 50°1'43.00"N, 12°38'44.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1807-08-01
náleze: B. V. Berchtold
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 266679; distr. phytogeogr. 86 Slavkovský les;
ID: 21849

5942a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /104/ Slavkovský les (86/5842d): Prameny (distr. Cheb): vypuštěný Mýtský (Nový) rybník 2,6km Z od obce Prameny a 3,4km SV od osady Kladská. (hojně n většině plochy bahnitého dna). (i sním.na str.67).
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'6.00"N, 12°41'46.00"E
nadmořská výška: 814 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2011-07-19
náleze: P. Tájek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: FMM; herb. Městské muzeum v Mariánských Lázních
projekt: FLDOK
ID: 8343775

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Kladská (Slavkovský les), asi 3,5 km SV od zámečku v obci, dno Nového rybníka
souřadnice: 50°3'6.50"N, 12°41'46.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 814 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2011-07-19
náleze: P. Tájek
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2012): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.* - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 47: 43-158.
projekt: ČNFD
ID: 1284164

5942b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 408. Nová Ves: větší bezejmenný rybník 1,5 km JJV od obce, hráz, obnažené dno
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): *Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979.* - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9192119

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 5125286

5943a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Měchov_770780
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'51.41"N, 12°51'11.48"E, ± 49m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5123711

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0152sl_112324_316_M1.7
nejbližší obec: Krásné Údolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'38.12"N, 12°54'0.90"E, ± 44m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3553783

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0152sl_112324_260_M1.3
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'55.01"N, 12°53'12.80"E, ± 109m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3553510

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0152sl_112324_259_V1F
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'55.84"N, 12°53'6.00"E, ± 167m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3553497

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0152sl_112324_650_M3
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'58.10"N, 12°53'1.36"E, ± 85m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3555401

5943c

lokalita: Otročin: rybníky u obce
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'56.00"N, 12°53'42.00"E
nadmořská výška: 623 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979
náleze: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6085

5943d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 19. Poseč: žel. zastávka, J okraj a nejbližší sousedství rybníka S od ní
nejbližší obec: Poseč, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: V. Jaroš; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183079

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0152sl_112324_602_M3
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'29.65"N, 12°55'3.04"E, ± 35m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3555133

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: k0152sl_112324_600_M1.3
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'32.35"N, 12°54'59.40"E, ± 181m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3555117

5944a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 639. Toužim: 2. rybník a jeho okolí V od města
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: 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: 9197538

5944d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 761. Služetín: rybník Mich SV od obce
nejbližší obec: Služetín
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9199848

5946a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 14. Velečín: Velečinský rybník, podél umělé strouhy propojující Podvinecký potok s Velečinským potokem

nejbližší obec: Velečín, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'22.10"N, 13°24'30.30"E, ± 100m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 1993-07-05

nálezce: 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: 9430028

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 15. Velečín: Velečinský 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

nálezce: 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: 9430072

5946d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Tab.2.sním.17.lok.2. 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: 8034616

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Tab.2.sním.20.lok.2. 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: 8034628

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Tab.2.sním.25.lok.2. 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: 8034645

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 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: 8034672

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Dolní Rybníček u Podbořánek

souřadnice: 50°2'41.00"N, 13°26'9.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2007-09-13

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 108-113.

projekt: ČNFD

ID: 1104006

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Dolní Rybníček u Podbořánek

souřadnice: 50°2'41.00"N, 13°26'9.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2007-09-13

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 108-113.

projekt: ČNFD

ID: 1104014

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Dolní Rybníček u Podbořánek

souřadnice: 50°2'41.00"N, 13°26'9.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2007-09-13

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 108-113.

projekt: ČNFD

ID: 1104025

5947a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Tab.1.sním.11.lok.3. PP Plaviště - rybník Plaviště: rozloha ryb.0,77ha.

nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°31'15.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2007-09-13

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.

projekt: FLDOK

ID: 8034598

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Výskyt druhů v rybníku: PP Plaviště - rybník Plaviště: rozloha ryb.0,77ha.

nejbližší obec: Soseň, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°31'15.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2007-09-13

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. a Součas., ser. natur. 22: 108-113.

projekt: FLDOK

ID: 8034688

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Rybník Plaviště u Podbořánek, Soseň, 750 m jz. od kostela v obci

souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°31'14.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2007-09-13

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2007): Vodní makrofyta v chráněných územích Rybníčky u Podbořánek a Plaviště. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 22: 108-113.

projekt: ČNFD

ID: 1103976

5947d

lokality: Vsesulov: dno vypuštěného rybníka u bývalého Šipského mlýna, asi 1,6 km JV od obce

nejbližší obec: Vsesulov, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'52.00"N, 13°37'50.00"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1975

nálezce: L. Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5398

5949a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

nálezce: Antonín Roubal

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

ID: 8572163

5949b

lokality: Křivoklát: přehradní nádrž Klíčava, mys 100 m SSV od ostrova

nejbližší obec: Zbečno, okres Kladno

souřadnice: 50°4'9.00"N, 13°55'58.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5392

lokality: Křivoklát: SSV konec přehradní nádrže Klíčava

nejbližší obec: Křivoklát, okres Kladno

souřadnice: 50°4'34.00"N, 13°56'22.00"E

nadmořská výška: 301 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5393

lokality: Nový Dvůr: Lánská obora, rybník 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'58.00"N, 13°55'3.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5395

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 110. Křivoklátsko: přehradní nádrž Klíčava /S od obce Zbečno/
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.
projekt: FLDOK
ID: 9004872

5951a

lokality: Litovice: kraj rybníka
nejbližší obec: Hostivice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°4'32.00"N, 14°14'23.00"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1881
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6488

5952a

lokality: Smíchov: na louce
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'46.00"N, 14°24'8.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5890

lokality: Praha: Císařská louka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5881

lokality: Praha: Císařská louka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1889
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5880

lokalita: Praha: Císařská louka
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'28.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5879

lokalita: Smíchov: na louce
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'46.00"N, 14°24'8.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5889

5952b

lokalita: Praha: proti Štvanici za Belvederem
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'43.00"N, 14°26'45.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: L. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5883

lokalita: Praha: Štvanice, Z bahnitý břeh ostrova
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°26'16.00"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1907
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5888

lokalita: Praha: Štvanice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°26'31.00"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1852
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5887

lokalita: Praha: Štvanice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°26'31.00"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1850
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5885

lokality: Praha: Štvanice
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°26'31.00"E
nadmořská výška: 186 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1850
náleze: P. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5886

5952c

lokality: Praha
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'49.00"N, 14°23'56.00"E, ± 10000m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sign. "My"
ID: 5356

lokality: Praha: Braník, u přívozu za novým mostem
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'60.00"N, 14°24'19.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1956
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5357

lokality: Hlubočepy: vltavský břeh
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'13.00"N, 14°24'16.00"E
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1904
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5355

lokality: Praha: Chuchle
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'36.00"N, 14°22'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1889
náleze: L. Boresch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5358

lokality: Hlubočepy u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'24.00"N, 14°22'2.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882
náleze: V. Schiffner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5354

lokalita: Hlubočepy u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'24.00"N, 14°22'2.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1852
náleze: Viktorine Paul
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5352

lokalita: Hlubočepy u Prahy
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'24.00"N, 14°22'2.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1852
náleze: Viktorine Paul
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5353

5952d

lokalita: Praha: Kunratický rybník
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'29.00"N, 14°29'48.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1943
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6363

5953b

lokalita: Praha: rybník Dolno-Počernický
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'3.00"N, 14°35'11.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1891
náleze: K. Polák
pramen: Polák K. (1891): Květena rybníka Dolno-Počernického. – Vesmír 21: 19.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5884

5953c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Milíčovský les a rybníky
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'17.31"N, 14°32'17.03"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6816133

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: PP Milíčovský les a rybníky
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.48"N, 14°32'12.30"E, ± 939m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986
náleze: Zdenka Hroudová
pramen: Hroudová Z., Hrouda L. IP CHPV Milíčovský les a rybníky. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6752726

5957c

lokalita: Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'5.00"N, 15°11'53.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1847
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sign "J.B."
ID: 5898

lokalita: Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'1.00"N, 15°11'36.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1817
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sign "J.B."
ID: 5897

5958d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 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: 9069544

5959b

lokalita: Lázně Bohdaneč: okraj rybníka Skříň
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'24.00"N, 15°38'31.00"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5982

lokalita: Lázně Bohdaneč: rybník "Nadýmáč"
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.00"N, 15°39'42.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1945
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5985

lokalita: Lázně Bohdaneč: rybník "Nadýmáč"
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.00"N, 15°39'42.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1945
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5986

lokalita: Lázně Bohdaneč: rybník "Nadýmáč"
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.00"N, 15°39'42.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1940
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5984

lokalita: Lázně Bohdaneč: okraj rybníka Skříň
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'24.00"N, 15°38'31.00"E
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5981

lokalita: Lázně Bohdaneč: rybník "Nadýmáč"
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.00"N, 15°39'42.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1933
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5983

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: e0015_132320_4_M1.1
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.33"N, 15°39'0.11"E, ± 86m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Dita Stříteská
pramen: Dita Stříteská. e0015: e0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3823917

5959d

lokalita: Veselí
nejbližší obec: Veselí, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'32.00"N, 15°37'14.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948
náleze: J. Hadač; E. Hadač
pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6002

5960a

lokalita: Lázně Bohdaneč: rybníky
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'14.00"N, 15°40'19.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5987

lokalita: Lázně Bohdaneč: vypuštěný rybník ve městě
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'18.00"N, 15°40'48.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1941
náleze: M. Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5988

5960c

lokalita: Pardubice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'13.00"N, 15°44'12.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: J. N. Čeněk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5990

lokalita: Lány na Důlku: zátočiny Labe
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.00"N, 15°40'6.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1930
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5979

lokalita: Srnojedy: zátočiny Labe
nejbližší obec: Srnojedy, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.00"N, 15°42'3.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1930
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5997

5960d

lokalita: Pardubice: Pardubičky, okraj mokré louky při Chrudimské trati
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.00"N, 15°47'38.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1966
náleze: L. Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5991

5961b

lokalita: Horní Ředice: Ředický rybník, pole na Z břehu
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'0.00"N, 15°56'38.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976
náleze: J. Hadinec; M. Smejkal
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5976

lokalita: Holice: rybník Smílek
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'37.00"N, 15°57'33.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: F. Černošous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5973

lokalita: Ředice: rybník Hluboký
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'23.00"N, 15°58'19.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5996

lokalita: Vysoké Chvojno: na vysušeném dně rybníka Hluboký pod Žernovem
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'25.00"N, 15°58'22.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6003

lokalita: Holice: Ředický rybník
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'59.00"N, 15°57'8.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1934
náleze: J. Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5974

lokality: Holice: rybník Hluboký
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'21.00"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: 5971

5962d

lokality: Horní Jelení: rybník Pětinocha v lese, JV obce
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.00"N, 16°6'13.00"E
nadmořská výška: 289 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984
náleze: H. Nováková; V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6341

5963a

lokality: Choceň: rybníček v obci Smetana
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'5.00"N, 16°10'52.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1973
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6321

5963b

lokality: Malá Lhota: okraj rybníčku Chmelničáku v obci
nejbližší obec: Lhoty u Potštejna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'19.00"N, 16°16'23.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939
náleze: A. Souček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6323

5964a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Helvíkovice, Helvíkovický r., 1,5 km Z od Helvíkovic
souřadnice: 50°5'46.00"N, 16°24'34.00"E, ± 20m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2008-08-03
náleze: J. Rydlo
pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu.
- Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.
projekt: ČNFD
ID: 1162716

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Helvíkovice, Helvíkovický r., 1,5 km Z od Helvíkovic

souřadnice: 50°5'46.00"N, 16°24'34.00"E, ± 20m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-08-03

nálezce: J. Rydlo

pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.

projekt: ČNFD

ID: 1162707

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Helvíkovice, Helvíkovický r., 1,5 km Z od Helvíkovic

souřadnice: 50°5'46.00"N, 16°24'34.00"E, ± 20m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2008-08-03

nálezce: J. Rydlo

pramen: Bartošová M. et Rydlo J. (2008): Příspěvek k poznání flóry a vegetace v rybnících v okolí Kameničné, Žamberka a Letohradu. - Orchis. Zprav. Čes. Bot. Sect., Rychnov n. Kněžnou, 27: 14 -28.

projekt: ČNFD

ID: 1162636

5972a

lokality: Krnov: kraje rybníka

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'46.00"N, 17°44'6.00"E

nadmořská výška: 304 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1914

nálezce: J. Hruby

pramen: Hruby, J., Verh. Nat. Ver. Brünn, LII: 1914, Abh.: 69, 1915 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6460

6041b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 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

nálezce: 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: 9513236

6042b

lokality: Mariánské Lázně: rybník u Podhůří

nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb

souřadnice: 49°58'18.00"N, 12°47'57.00"E

nadmořská výška: 694 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1885

nálezce: Krátký

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6084

lokalita: Teplá: Podhorní rybník
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
souřadnice: 49°57'42.00"N, 12°48'26.00"E
nadmořská výška: 694 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1883
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sign. "CK"
ID: 6086

6042c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /84/ Skláře: na částečně obnaženém dně dvou rybníků J obce u hlavní silnice
nejbližší obec: Skláře
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Prach K. (1974): Poznámky ke květeně okolí Plané u Mariánských Lázní. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 115-123.
projekt: FLDOK
ID: 9249685

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: území mezi obcemi Drmoul, Skláře, Dolní Kramolín, Chodová Planá, Trstěnice
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8583389

6043a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 874. Město Teplá: pobřeží rybníka Horní koupaliště 2 km V od obce
nejbližší obec: Město Teplá
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezce: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203595

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 882. Teplá: V okraj osady Klášter mezi rybníky Parkovým a Starým
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezce: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203772

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 883. Teplá: Z pobřeží rybníka Starý u kóty 670
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezce: Bohdan Křísa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203795

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 888. Teplá: Nadváclavský rybník JZ od obce u silnice do Mrázova V od kóty 693 m
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203880

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 884. Teplá: přilehlý zarůstající rybníček poblíž Z pobřeží rybníka Starý
nejbližší obec: Teplá, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: Bohdan Křisa
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203420

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Teplá-Klášter, zemní sádky východně silnice do města, 1,3km JV ž. st. Teplá, S11
souřadnice: 49°58'7.00"N, 12°52'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528222

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Teplá-Klášter, zemní sádky východně silnice do města, 1,3 km JV ž. st. Teplá, S
souřadnice: 49°58'7.00"N, 12°52'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528216

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Teplá-Klášter, zemní sádky východně silnice do města, 1,3 km JV ž. st. Teplá, S9
souřadnice: 49°58'7.00"N, 12°52'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-08-20
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528217

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Karlovarsko, Teplá, sádky před obcí Teplá-Klášter, sádka č. 2
souřadnice: 49°58'8.00"N, 12°52'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002-09-20
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546255

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Karlovarsko, Teplá, sádky před obcí Teplá-Klášter, sádka č. 1
souřadnice: 49°58'8.00"N, 12°52'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002-09-20
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2546247

6043b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 503. Dobrá Voda: rybník 1,3 km SZ od obce
nejbližší obec: Dobrá Voda
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194062

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Heřmanov u Starého Sedla - rašelinný rybník v zatáčce
nejbližší obec: Heřmanov u Starého Sedla, okres Cheb
souřadnice: 49°57'19.43"N, 12°56'5.09"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2012-07-01
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7783301

6044a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 46. Chudeč: náves, rybníky v obci a na Z okraji obce
nejbližší obec: Chudeč, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184068

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 240. Branišov: Z břeh Blažejského rybníka
nejbližší obec: Branišov, okres České Budějovice
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188148

6045a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Manětín_8420112
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'40.22"N, 13°13'18.34"E, ± 65m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-24
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877906

6047c

lokalita: Libštejn: na jezu v Berounce
nejbližší obec: Liblín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'4.00"N, 13°32'44.00"E
nadmořská výška: 279 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5394

6051d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Černolice, zahradní rybník, 150 m JV od č. 178
souřadnice: 49°54'39.00"N, 14°17'52.00"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-08
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2006): Vodní makrofyta ve stojatých vodách v brdských Hřebenech a jejich podhůří. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 71-125.
projekt: ČNFD
ID: 1083869

6052a

lokalita: Zbraslav: na bahně vltavské tůně pod Komořany
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'47.00"N, 14°23'48.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1915
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5592

6052c

lokalita: Skochovice u Vraného nad Vltavou: písčité břeh Vltavy mezi vsí a železničním mostem
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'21.00"N, 14°22'34.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5584

lokalita: Trnová: břeh Vltavy
nejbližší obec: Trnová, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'17.00"N, 14°22'25.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1908
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5588

6053c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 3765613

6053d

lokalita: Struhařov u Štířina
nejbližší obec: Struhařov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'34.00"N, 14°36'7.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1885
náleze: J. Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6369

lokalita: Struhařov u Štířina
nejbližší obec: Struhařov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'34.00"N, 14°36'7.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1885
náleze: E. Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6370

6054b

lokalita: Říčany: louka u rybníka, S Louňovic
nejbližší obec: Říčany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'11.00"N, 14°45'42.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1977
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6368

lokalita: Jevany
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'7.00"N, 14°48'25.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1941
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6365

lokalita: Jevany: Jevanské rybníky
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'31.00"N, 14°47'37.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1930
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6366

lokalita: Jevany
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'7.00"N, 14°48'25.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1900
náleze: A. Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6364

6054c

lokalita: Mnichovice
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'47.00"N, 14°43'20.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
nálezce: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6367

6056c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Chmeliště, SZ nádrž v hliníku 500 m SSV až SV od žel. zastávky
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°3'36.00"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-09-15
nálezce: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1298193

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Chmeliště, SZ nádrž v hliníku 500 m SSV až SV od žel. zastávky
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°3'36.00"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-09-15
nálezce: Veronika Hlinická
pramen: Hlinická V. et Rydlo J. (2012): Příspěvek k poznání vodních makrofyt v Uhlířských Janovicích a okolí. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 1298188

6057c

lokalita: Kutná Hora: Velký rybník
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'36.00"N, 15°14'25.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1942
nálezce: J. Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5634

6059a

lokalita: Krasnice: včetně přesypu a rybníka
nejbližší obec: Krasnice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'45.26"N, 15°30'6.81"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezce: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6386

lokalita: Urbanice: Velký Urbanický rybník SV obce
nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'35.18"N, 15°34'20.33"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezce: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6411

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: D.19. Urbanice: Velký Urbanický ryb. SV obce (hadač 1969, Černohous 1972, Jirásek 1993)

nejbližší obec: Urbanice, okres Pardubice

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9071221

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: D.1. Krasnice včetně přesypu a ryb. Hadač 1938, 1968, Procházka 1983

nejbližší obec: Krasnice, okres Pardubice

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9070698

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: D.8. Lipoltice: ryb. Nečas JV obce

nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1969

nálezce: E. Hadač; Jan Hadač

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9070642

6059b

lokalita: Svojšice

nejbližší obec: Svojšice, okres Pardubice

souřadnice: 49°57'57.00"N, 15°36'8.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 287 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

nálezce: s. coll.

pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6408

lokalita: Jedousov

nejbližší obec: Jedousov, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'41.00"N, 15°36'28.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1948

nálezce: J. Hadač; E. Hadač

pramen: Hadač E. et Hadač J. (1948): Květena Pardubicka. - 232 p., Pardubice.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5978

lokalita: Svojšice: dno rybníka Z od Svojšic

nejbližší obec: Svojšice, okres Pardubice

souřadnice: 49°58'4.00"N, 15°35'21.00"E

nadmořská výška: 286 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1935

nálezce: J. Hadač

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6410

lokalita: Svojšice: dno rybníka Z od Svojšic
nejbližší obec: Svojšice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'4.00"N, 15°35'21.00"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1934
nálezce: J. Hadač
pramen: Hadač J. (1934): Botanické nálezy z okolí Pardubic. - Věda přír. 15: 79.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6409

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Ď.7. Svojšice a okolí (Zítko 1887, Hadač J. 1933-39, V. Horák 1942, Hadač E. 1969, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1975)
nejbližší obec: Svojšice, okres Příbram
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9071945

6059c

lokalita: Bukovina: obec a rybník
nejbližší obec: Bukovina u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°56'48.90"N, 15°33'43.54"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezce: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6377

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: E.2. Bukovina: obec a rybník (Opiz, Hadač J. a E. 1970, Faltys 1981, 1982)
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9072408

6059d

lokalita: Vlastějov: obec, rybník a bor SV obce
nejbližší obec: Načešice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'7.32"N, 15°37'31.62"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
nálezce: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6412

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: F.10. Vlastějov: obec, rybník a bor SV obce (Zítko 1887, Neuhäusl 1952, Faltys 1987)
nejbližší obec: Vlastějov, okres Klatovy
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Nikoli okres Klatovy ale okres Chrudim
ID: 9073387

6060c

lokalita: Heřmanův Městec: za oborou
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'22.00"N, 15°40'15.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1887
náleze: J. Zitko
pramen: Zitko J. (1887): Květena okolí Chrudimského. – Roč. Zpr. měšť. a obecné dívčí školy, mateřských škol a pokračovac. kursu pro dívky Chrudim 1887: 1-60.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6382

6060d

lokalita: Rabštejnská Lhota: rybník proti škole
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'54.15"N, 15°46'7.96"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: F. Černohous; J. Jirásek
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6398

lokalita: Kochánovice: rybníky v Kochánovickém údolí
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'59.00"N, 15°47'24.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6385

lokalita: Chrudim: rybník u Kochánovic
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'59.00"N, 15°47'24.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
náleze: J. Chrtěk; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6384

lokalita: Pouchobradý
nejbližší obec: Sobětuchy, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'13.00"N, 15°45'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1909
náleze: J. Šulc
pramen: Šulc J. (1909): Květena [Chrudimská a Nasavrcka]. - In Chrudimsko a Nasavrcko 1: 158-191, Chrudim.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5994

lokalita: Chrudim: ve Lhotě u Kunčí
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'10.00"N, 15°49'45.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1887
náleze: J. Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5977

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: NPL 61. Ostrůvek: mělký rybník s bohatou vodní a pobřežní vegetací okraj Rabštejnské Lhoty u Chrudimi.

nejbližší obec: Rabštejnská Lhota u, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'54.00"N, 15°46'16.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-09-06

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8354810

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: H.6. Kochánovice: rybník v Kochánovickém údolí (Šulc 1906, Neuhäusl 1951, Skalický ap. Procházka 1977, Neuhäusl 1971,

Černohous 1989, Jirásek 1993

nejbližší obec: Kochánovice

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9073176

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: H.12. Rabštejnská Lhota: rybník proti škole

nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993

nálezce: Jirásek; František Černohous

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9075052

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: /tab. 2, snímek 15/ Rybník Ostrůvek v Rabštejnské Lhotě

nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'53.00"N, 15°45'54.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-09-18

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.

projekt: FLDOK

ID: 9410019

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Železné hory, rybník Ostrůvek v Rabštejnské Lhotě

souřadnice: 49°54'50.00"N, 15°46'0.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-07-21

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 3: 1-211.

projekt: ČNFD

ID: 2135258

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Železné hory, rybník Ostrůvek v Rabštejnské Lhotě

souřadnice: 49°54'55.00"N, 15°45'55.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1993-09-11

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn.

Pr., Nasavrky, 7: 1-78.

projekt: ČNFD

ID: 2135988

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Železné hory, rybník Ostrůvek v Rabštejnské Lhotě
souřadnice: 49°54'50.00"N, 15°46'0.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-09-18
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčinnější plochy Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 3: 1-211.
projekt: ČNFD
ID: 2135270

6062c

lokality: Štěnec: dno rybníka 0,5 km J od obce
nejbližší obec: Jenišovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'36.00"N, 16°3'8.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6000

lokality: Štěnec: dno rybníka 0,5 km J od obce
nejbližší obec: Jenišovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'36.00"N, 16°3'8.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990
náleze: M. Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5999

6062d

lokality: Vysoké Mýto: obnažený břeh rybníka J od obce Knířov
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'32.00"N, 16°8'42.00"E
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5633

6063a

lokality: Choceň: ve vlhkém příkopě v loukách JZ od obce Dvořísko, nedaleko letiště
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'30.00"N, 16°11'43.00"E
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1972
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5626

6063c

lokalita: České Heřmanice: břehy rybníka Dolní Kajzerlík SZ obce
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'9.00"N, 16°14'52.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5625

lokalita: České Heřmanice: břehy rybníka Dolní Kajzerlík SZ obce
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'9.00"N, 16°14'52.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1969
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5624

6065a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 16. Žambersko: Dolní Čermná: rybník
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031832

6065c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 63j. Lanškrounská kotlina: 6065c, Lanškroun (distr.Ústí n.Orl.): obnažené dno vypuštěného a odbahněného Pšeničkova rybníka, 3,2km ZSZ od středu obce.
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'37.00"N, 16°34'22.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2008-09-19
náleze: Z. Kaplan
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: FLDOK
ID: 8201500

6065d

lokalita: Lanškroun
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'51.00"N, 16°35'53.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1842
náleze: E. Erxleben
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6361

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Böhmen, bei Landskron, beim Teich-Ufer (bei Waldschenke)
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'10.00"N, 16°35'8.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1919
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 433680; ex herb. A. Fröhlich; distr. phytogeogr. 63j Lanškrounská kotlina;
ID: 22017

6069c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: území Jesenického podhůří Skály (obec) u Rýmařova, Rybník v obci
datum: 1983-09-11
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8587516

6071c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Leskovec nad Moravicí, vodní nádrž Slezská Harta, obnažený břeh severní zátoky cca 1,9 km ZSZ/SZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Leskovec nad Moravicí, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'1.20"N, 17°33'19.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-10-08
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963755

6072d

lokalita: Uhlířov: mokrá louka u J břehu Slavkovského rybníka, SZ obce
nejbližší obec: Uhlířov, okres Opava
souřadnice: 49°54'1.00"N, 17°49'50.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6466

6073d

lokalita: Raduň u Opavy: na obnaženém dnu III.rybníka
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'60.00"N, 17°56'13.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6464

lokality: Raduň u Opavy: na obnaženém dnu III.rybníka
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'60.00"N, 17°56'13.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6465

lokality: Kylešovice: břeh Moravice
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°54'51.00"N, 17°55'13.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1904
náleze: Svěrák
pramen: Svěrák T. (1904): Příspěvky ku květeně okolí Opavského. – Věstn. Matice opavské 12: 22-27.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6462

lokality: Kylešovice: břeh Moravice
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°54'51.00"N, 17°55'13.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1900
náleze: s. coll.
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6461

6077c

lokality: Petrovice u Karviné, plůdkové nádržky západně od rybníku Urbančák
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°54'3.80"N, 18°32'21.10"E, ± 5m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: D. Hlisenkovský; L. Nytra
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963209

6141b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 2521152

6142a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /43/ Kyjov: dno vypuštěného rybníka 300 m Z Kyjova
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'11.62"N, 12°40'22.54"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
pramen: Prach K. (1974): Poznámky ke květeně okolí Plané u Mariánských Lázní. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 115-123.
projekt: FLDOK
ID: 9249403

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 12. Kyjov: Podhájský rybník, S břeh, cca 1,3 km SSV od obce

nejbližší obec: Kyjov, okres Tachov

souřadnice: 49°53'42.46"N, 12°41'9.14"E, ± 100m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). -

Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8862557

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 1. Planá u Mariánských Lázní: na dně vypuštěného rybníčku u V okraje obce Kyjov, 5 km ZSZ od města

nejbližší obec: Planá, okres Tachov

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1974

pramen: Prach K. (1975): *Eleocharis mamillata* Lindb. fil. subsp. *mamillata* v západních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 19-20.

projekt: FLDOK

ID: 9247429

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 2. Planá u Mariánských Lázní: okraj teměř vypuštěného rybníka 300 m Z obce Kyjov, L od silnice do Zadního Chodova

nejbližší obec: Planá, okres Tachov

nadmořská výška: 522 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1974

pramen: Prach K. (1975): *Eleocharis mamillata* Lindb. fil. subsp. *mamillata* v západních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 19-20.

projekt: FLDOK

ID: 9247433

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Mariánskolázeňsko, Planá, rybí sádky ve městě, sádka č. 3

souřadnice: 49°52'0.90"N, 12°44'1.50"E, ± 100m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2001-07-13

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2537867

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Planá u M.L. - záp., sev. a již. okolí města a území od Plané u M.L. k Chodové Plané, Kyjovu, Horní Jadrůži a Neblašovu (celý kvadrant)

datum: 1974

nálezce: Karel Prach

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

původnost: nepůvodní

ID: 8589801

6142b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: k0114sl_114122_174_M2.1

nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov

souřadnice: 49°52'44.58"N, 12°45'19.12"E, ± 23m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Veronika Mikitová

pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3594880

6142c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
nálezce: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 10802; evidenční číslo PR 839126
ID: 9963749

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Hliňák (dle rybářů Zadní Újezdecký) JZ obce u silnic na Tacho
souřadnice: 49°50'3.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537602

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Hliňák (dle rybářů Zadní Újezdecký) JZ obce u silnic na Tacho
souřadnice: 49°50'3.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537651

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Hliňák (dle rybářů Zadní Újezdecký) JZ obce u silnic na Tacho
souřadnice: 49°50'3.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537585

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Hliňák (dle rybářů Zadní Újezdecký) JZ obce u silnic na Tacho
souřadnice: 49°50'3.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537550

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Hliňák (dle rybářů Zadní Újezdecký) JZ obce u silnic na Tacho
souřadnice: 49°50'3.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001-07-12
nálezce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2537610

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Mariánskolázeňsko, Nahý Újezdec, ryb. Hlíňák (dle rybářů Zadní Újezdecký) JZ obce u silnic na Tacho

souřadnice: 49°50'3.00"N, 12°40'42.00"E, ± 500m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 2001-07-12

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2537568

6148a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 229. Křivoklátsko: tůň v bývalém náhonu u Křítelnice 800 m JV od Třebnušky

nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta rybníků a tůní na Křivoklátsku. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 109-178.

projekt: FLDOK

ID: 9005450

6148b

lokality: Zbiroh

nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany

souřadnice: 49°51'49.00"N, 13°46'19.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1925

nálezce: J. Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5399

6148d

lokality: Kařez: vlhké louky

nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany

souřadnice: 49°48'54.00"N, 13°46'50.00"E

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1901

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6143

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Kařez J od Zbirohu, Hořejší Kařezský rybník, obnažené zaplavené dno

nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany

souřadnice: 49°48'31.00"N, 13°46'28.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 2460; Floristický kurz Rokycany

ID: 9963731

6150c

lokality: Bezdědice: S rybník u osady Rokle 1,5 km JV od nádraží Radouš

nejbližší obec: Hostomice, okres Beroun

souřadnice: 49°49'37.00"N, 14°1'57.00"E

nadmořská výška: 341 m

fytochorion: 35b. Hořovická kotlina

datum: 2001

nálezce: J. Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6151

lokality: Hostomice: Královský rybník 1,5 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Hostomice, okres Beroun
souřadnice: 49°49'21.00"N, 14°1'52.00"E
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2001
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6152

lokality: Lštěň: rybník u osady Zátor 1,5 km JJZ od vsi
nejbližší obec: Hostomice, okres Beroun
souřadnice: 49°48'16.00"N, 14°3'26.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2001
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6155

lokality: Běštín: louže mezi Velkou Bábou a Běštínem
nejbližší obec: Běštín, okres Beroun
souřadnice: 49°48'14.00"N, 14°3'3.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1902
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6154

6150d

lokality: Osov: Hořejší rybník
nejbližší obec: Osov, okres Beroun
souřadnice: 49°50'25.00"N, 14°5'6.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2000
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6153

6151b

lokality: Čisovice: rybník 750 m JZ od nádraží
nejbližší obec: Čisovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'15.00"N, 14°18'39.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5566

lokality: Řitka: rybník ve vsi
nejbližší obec: Řitka, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'46.00"N, 14°17'39.00"E
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5583

6151c

lokality: okr. Příbram: Voznice: Velký ryb. U SV okraje vsi
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°49'13.01"N, 14°12'56.99"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5580

lokality: Brdy, Voznice: Střední ryb., 1,3 km JJV od vsi
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'25.23"N, 14°13'17.78"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5562

lokality: Voznice: Horní rybník 1,1 km JJZ obce, les mezi Horním a Prostředním rybníkem u cesty
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°12'51.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5589

lokality: Voznice: Charvátův rybník 1,25 km Z od vsi
nejbližší obec: Voznice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'57.00"N, 14°11'35.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5590

6151d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 22. Rybník 600m SZ od nádraží Malá Hraštice.
nejbližší obec: Malá Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'43.00"N, 14°15'43.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999
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: 8026353

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Tab.16.sním.286.lok.22. Rybník 600m SZ od nádraží Malá Hraštice.
nejbližší obec: Malá Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'43.00"N, 14°15'43.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06-30
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: 8029048

6152a

lokalita: Štěchovice: Svatojánské Proudý
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'10.00"N, 14°24'30.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5587

6153a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Na obnažených okrajích lesního rybníčka na S od Prosečnice pod kótou 481
nejbližší obec: Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'13.00"N, 14°31'47.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
pramen: Lhotská M. (1968): Příspěvek ke květeně dolního Posázaví II.. - Preslia 40: 319-325.
projekt: FLDOK
ID: 7876113

6153b

lokalita: Brodce: břeh Sázavy nad Brodce
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'7.00"N, 14°36'36.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1889
náleze: V. Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5563

6153c

lokalita: Chleby: "dolejší" Chlebský rybník
nejbližší obec: Chleby, okres Benešov
souřadnice: 49°49'24.00"N, 14°33'10.00"E
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960
náleze: M. Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5567

lokalita: Jílové u Prahy: rybník "Nebesák" u obce Chleby
nejbližší obec: Chleby u Týnce nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'23.00"N, 14°33'9.00"E
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1946
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5568

6153d

lokality: Svárov: okraj rybníka v obci
nejbližší obec: Poříčí nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'25.00"N, 14°39'8.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5585

6156d

lokality: Vernýřov: rybník Bězděkov
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'54.00"N, 15°8'52.00"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 6413
náleze: K. Domin
pramen: Domin, K. ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5644

6157c

lokality: Hetlín u Zbraslavic: rybník Vidlák
nejbližší obec: Černíny, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'26.00"N, 15°12'10.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1969
náleze: V. Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5638

lokality: Radvančice: vypuštěný rybníček pod obcí
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'21.00"N, 15°12'36.00"E
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1931
náleze: J. Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5641

lokality: Zbraslavice u Kutné Hory
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'7.00"N, 15°11'13.00"E
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1914
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5645

6158c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /2/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982448

6158d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 47 Podmoky, břehové porosty, rákosiny a obnažené dno rybníka Nový, 1 km V od obce, 345 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech
souřadnice: 49°49'50.00"N, 15°26'16.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Luděk Čech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624916

6159b

lokalita: Prachovice: rybník Habřinka 1 km Z obce
nejbližší obec: Prachovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'28.76"N, 15°36'48.77"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: J. Jirásek
pramen: Hadač E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6427

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: I.37. Prachovice: rybník Habřinka 1 km Z obce
nejbližší obec: Prachovice, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993
náleze: J. Jirásek
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9076553

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Železné hory, rybník Peklo u Kraskova
souřadnice: 49°52'5.00"N, 15°36'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-10-07
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: 2137883

6159c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /5/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7983214

6159d

lokalita: Seč
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'25.00"N, 15°39'7.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1852
náleze: P. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6432

6160a

lokalita: Kovářov: 1 km JZ obce
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'10.63"N, 15°40'30.18"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6422

6160b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Železné hory, JZ břeh Křižanovské přehrady
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°45'40.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-07
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: 2135207

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Železné hory, JZ břeh Křižanovické přehrady
souřadnice: 49°51'15.00"N, 15°45'40.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-09-07
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: 2136228

6160c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 77/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7983783

6160d

lokalita: Rohozná: rybník Hubský
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'28.00"N, 15°49'17.00"E
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976
náleze: J. Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6429

lokalita: Rohozná: Velký rybník
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'16.00"N, 15°48'17.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1976
náleze: J. Rybenský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6431

6161a

lokalita: Bítovany: rybník Farář
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'26.00"N, 15°51'54.00"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6376

lokalita: Chrast: rybník Žďár u Smrčku
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'29.00"N, 15°53'50.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1887
náleze: J. Zitko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6383

6161b

lokalita: Podlažice: vysychající dno rybníka
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'30.00"N, 15°56'38.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1954
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5992

lokalita: Podlažice: vysychající dno rybníka
nejbližší obec: Chrást, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'30.00"N, 15°56'38.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1954
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5993

6161c

lokalita: Skuteč: rybníček u Miřetic
nejbližší obec: Miřetice u Nasavr, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'41.00"N, 15°52'59.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1975
náleze: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6405

6161d

lokalita: Louka: včetně rybníka v obci
nejbližší obec: Louka, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.88"N, 15°55'26.06"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6393

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: S.1. Obec Louka včetně rybníku v obci (Hendrych 1948, Neuhäuslovi R.a Z. 1974, Faltys 1981)
nejbližší obec: Louka, okres Blansko
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9089643

6162c

lokalita: Skuteč: u potůčka v louce před lesem Hesinami při polní cestě ze Skutče do Krouny
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'60.00"N, 16°0'36.00"E
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1942
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6406

lokalita: Skuteč: břeh rybníka u Dolívky JV od Skutče
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'30.00"N, 16°0'53.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1940
náleze: M. Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6403

6162d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Budislav, obnažené dno rybníka Nový
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'11.87"N, 16°9'24.32"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-11-09
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7302455

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Budislav, navážka bahna u lesa u SZ okraje rybníka Nový
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'10.99"N, 16°9'18.44"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-11-09
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7302442

6163b

lokalita: Litomyšl: rybník Velký Košř
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'54.00"N, 16°16'39.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973
nálezc: F. Černohous
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5629

lokalita: Osík: Osický rybník S obce
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'37.00"N, 16°17'47.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941
nálezc: M. Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5631

lokalita: Osík: Osický rybník S obce
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'37.00"N, 16°17'47.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941
nálezc: M. Kroulík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5632

lokalita: Osík: Osický rybník S obce
nejbližší obec: Osík, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'37.00"N, 16°17'47.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1909
nálezc: J. Obdržálek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5630

lokality: Litomyšl: rybník Velký Košíř
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'54.00"N, 16°16'39.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1881
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5628

6164b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: e0094_143402_543_V1F
nejbližší obec: Kozlov u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'40.51"N, 16°25'29.28"E, ± 22m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3983508

6164d

lokality: Valdek: rybníky
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'17.00"N, 16°27'58.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: P. Schreiber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6360

lokality: Opatov: Neuteich (osada u obce)
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'30.00"N, 16°29'24.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
náleze: P. Schreiber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6356

lokality: Semanín: dno vypuštěného rybníka nedaleko obce
nejbližší obec: Semanín, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'43.00"N, 16°28'13.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: Č. Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6357

lokality: Mikuleč: Starý Valdek, rybník Pařez
nejbližší obec: Mikuleč, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'14.00"N, 16°27'50.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1900
náleze: F. Zörnig
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6350

lokalita: Litomyšl, u ryb. v Opatově
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'1.52"N, 16°29'26.28"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1881
nálezce: F. Klapálek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6348

6165c

lokalita: Opatov: na pokraji rybníka Hvězda
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'44.00"N, 16°29'59.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1891
nálezce: J. Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6351

lokalita: Opatov: na pokraji rybníka Hvězda
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'44.00"N, 16°29'59.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1891
nálezce: J. Košťál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6352

lokalita: Litomyšl: u rybníka v Opatově
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'41.00"N, 16°30'16.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1881
nálezce: F. Klapálek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6349

6166c

lokalita: Moravská Třebová: louky v údolí Moravské Sázavy S od M.Třebové
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'52.00"N, 16°40'10.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1915
nálezce: J. Hruby
pramen: Hrubý Joh. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. - Verh. naturforsch. Ver. Brünn 52 (1914): 1-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6362

6167a

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Teichufer b. Hohenstadt [= Zábřeh]. Mh.
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'42.00"N, 16°52'17.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1897-06-01
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 14543; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 21985

6168d

lokalita: Šumvald: Šimperský rybník
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°6'51.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5808

6171b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: t0235_153305_99_M1.7
nejbližší obec: Medlice u Budišova nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°52'2.03"N, 17°36'25.92"E, ± 117m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0235: t0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4076374

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: t0130_153305_9_M2.1
nejbližší obec: Medlice u Budišova nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°52'1.09"N, 17°36'22.68"E, ± 136m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-07
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. t0130: t0130. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4076277

6172c

lokalita: Kružberk: tok Moravice v úseku Kružberk-Hradec u Opavy, u Podolí
nejbližší obec: Kružberk, okres Opava
souřadnice: 49°49'15.00"N, 17°43'36.00"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1952
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1952): Predběžná zpráva o vegetačních poměrech toku řeky Moravice. - Přírodovědecký sborník Ostravského kraje, Opava, 13: 588-597.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5812

6173b

lokality: Raduň u Opavy: dosti hojně na obnaženém dně břehu III. rybníka
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'56.07"N, 17°56'16.23"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6463

6174c

lokality: Bítov: Mlýnský rybník v údolí Seziny u Bítova
nejbližší obec: Bítov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°48'9.00"N, 18°3'49.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928
náleze: J. Jedlička
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: 5811

6175a

lokality: Dobroslavice: Poštovní rybník
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°10'7.00"E
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Š. Husák; Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6458

lokality: Děhylov: PR Štěpán, obnažená bahna
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'51.00"N, 18°11'46.00"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Z. Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6455

lokality: Hlučín: výsep Opavy u Hlučína
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'9.00"N, 18°10'18.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950
náleze: A. Švacha
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6459

6175b

lokality: Bohumín: Antošovice, vysychající malý rybník za koupalištěm, 1 km JJZ obce
nejbližší obec: Bohumín, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°53'39.00"N, 18°18'33.00"E
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1990
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5814

6175c

lokality: Ostrava-Svinov: na S břehu Mlýnského rybníka
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'44.00"N, 18°12'37.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5833

6176a

lokality: Bohumín: rybníky u Rychvaldu
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°51'49.00"N, 18°22'35.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950
náleze: J. Šmarda; M. Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5815

lokality: Karviná: malé rybníky blízko Skučáku u Rychvaldu
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°52'2.00"N, 18°23'45.00"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5821

6176b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: t0253_154223_97_M2.1
nejbližší obec: Koukolná, okres Karviná
souřadnice: 49°53'27.92"N, 18°29'12.88"E, ± 161m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112468

6176d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Havířov - Dolní Suchá, staré odkaliště za dolem Dukla, malý rybníček v lese cca 4,1 km SV od železničního nádraží Havířov
nejbližší obec: Havířov-Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°49'1.10"N, 18°27'11.20"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-15
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 5815; evidenční číslo PR 702835
ID: 9963740

6177a

lokalita: Petrovice u Karviné: Dolní Marklovice, hojně
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'48.88"N, 18°34'1.87"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezce: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5836

6177c

lokalita: Louky nad Olší: rybník - 5. S nádraží
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°49'2.00"N, 18°33'56.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5824

lokalita: Louky nad Olší: na okraji rybníka (samostatný rybník směrem k Čes.Těš.)/est. *E. acicularis*/
nejbližší obec: Louky, okres Karviná
souřadnice: 49°48'29.00"N, 18°34'48.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1971
nálezce: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: Prosím pěkně, je zde psáno "est. *E. acicularis*" - což odpovídá biotopu a údaj byl přijat jakožto *E. quinqueflora*. Není to omyl?
ID: 9747

lokalita: Louky nad Olší: rybník Kupčiček
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°48'29.00"N, 18°34'28.00"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951
nálezce: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5825

lokality: Louky nad Olší: rybník Malý Pnivičok
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°48'16.00"N, 18°34'17.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1951
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5826

lokality: Louky nad Olší
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°48'35.00"N, 18°34'31.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1949
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5822

lokality: Louky nad Olší
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°48'35.00"N, 18°34'31.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1949
náleze: V. Pospíšil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5823

6241b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 827. Studánka: na návsi a u cesty v obci
nejbližší obec: Studánka, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219943

6242c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 833. Staré Sedliště: břehy a travnaté porosty rybníka Široký
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9220069

6245b

lokalita: Křimice: tůně
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'35.00"N, 13°18'40.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1883
náleze: P. Hora
pramen: Hora P. (1883): Versuch einer Flora von Pilsen. – Lotos, Prag 31-32: 81-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6111

lokalita: Křimice: bažina u Křimického rybníka
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'33.00"N, 13°18'24.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1883
náleze: P. Hora
pramen: Hora P. (1883): Versuch einer Flora von Pilsen. – Lotos, Prag 31-32: 81-108.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6110

6246a

lokalita: Plzeň-Bolevec: SZ břeh rybníka Senecký
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'10.00"N, 13°23'17.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
náleze: E. Kmočová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6134

lokalita: Bolevec: rybník Nováček /ut E.pauciflora/
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 13°22'49.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1947
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6097

lokalita: Plzeň: pokraj rybníku Nováčku u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 13°22'49.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6124

lokalita: Bolevec: Třemošenský rybník
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'13.00"N, 13°22'54.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1900
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6098

lokalita: Plzeň: pokraj rybníku Nováčku u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'7.00"N, 13°22'49.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1900
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6123

lokalita: Plzeň: pokraj Velkého rybníka u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'38.00"N, 13°23'38.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1900
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6127

lokalita: Plzeň: pokraj Velkého rybníka u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'38.00"N, 13°23'38.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6126

lokalita: Plzeň: pokraj Velkého rybníka u Bolevce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'38.00"N, 13°23'38.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1880
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6125

6246b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Červený Hrádek, údolí potůčku, 700 m jihovýchodně od obce
souřadnice: 49°45'10.00"N, 13°28'3.00"E
nadmořská výška: 385 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: 1890017

6246c

lokalita: Plzeň: tůně při Radbuze u Litic
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'5.00"N, 13°21'7.00"E
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6130

lokalita: Plzeň: tůně při Radbuze u Litic
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'5.00"N, 13°21'7.00"E
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898
nálezce: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6131

6246d

lokalita: Plzeň: tůň na levém břehu Úslavy proti mlýnu v Koterově
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'48.00"N, 13°26'0.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1897
nálezce: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6129

lokalita: Plzeň: tůně při Úslavě u Koterova
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'49.00"N, 13°25'58.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1897
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6132

lokalita: Plzeň: tůně při Úslavě u Koterova
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'49.00"N, 13°25'58.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1897
nálezce: F. Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6133

6247a

lokalita: Bušovice: Horní Kokotský rybník
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'40.00"N, 13°32'20.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972
nálezce: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6100

6247b

lokalita: Osek: břeh rybníka Karásku /ut *E.pauciflora*/
nejbližší obec: Osek, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'30.00"N, 13°35'12.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1939
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6116

6248a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: 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: 8837277

6248b

lokalita: Mýto: Svatoštěpánský rybník
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'26.00"N, 13°45'22.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1939
náleze: J. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6149

lokalita: Mýto: na odvodněném břehu Štěpánského rybníka
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'23.00"N, 13°45'31.00"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1911
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6148

6248d

lokalita: Strašice: u bývalého rybníka v Tisém, SV od Strašic
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'26.00"N, 13°46'47.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1903
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1903): Brdy. Studie fytogeografická. - Sborn. čes. Společ. zeměvěd. 9: 129-140. Samostatně in Knih. čes. zeměvěd. Společ. 2: 1-84, mapa, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6150

6249d

lokalita: Obecnice: horní část rybníka Octárna Z obce
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'10.00"N, 13°55'32.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1983
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5840

lokalita: Podbrdsko, distr. Příbram, Obecnice: ryb. Octárna Z obce
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'7.97"N, 13°55'37.27"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1983
náleze: V. Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5841

6250b

lokalita: Sychrov: Sychrovský rybník
nejbližší obec: Rosovice, okres Příbram
souřadnice: 49°45'50.00"N, 14°6'39.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1921
náleze: Mischek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5586

6250c

lokalita: okr. Příbram: Pičín: ryb. 1 km JZ od vsi
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'52.99"N, 14°2'55.09"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5579

lokalita: Pičín: po pravé straně Litavky, vypuštěný rybník u polní cesty, 1,1 km JZ od obce
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram
souřadnice: 49°44'16.00"N, 14°2'45.00"E
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5581

6250d

lokalita: okr. Příbram: Dlouhá Lhota, ryb. Hořička
nejbližší obec: Dlouhá Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°43'13.17"N, 14°6'36.03"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: [= rybník Hořička]
ID: 5578

6251a

lokality: Budín: rybníček na potoce 700 m SV od vsi
nejbližší obec: Rybníky, okres Příbram
souřadnice: 49°45'6.00"N, 14°11'55.00"E
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5564

lokality: Budínek: Pařezitý rybník
nejbližší obec: Rybníky, 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: 5565

lokality: okr. Příbram, Budín: rybníček na potoce 700 m SV od vsi.
nejbližší obec: Rybníky, okres Příbram
souřadnice: 49°45'6.00"N, 14°11'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5576

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: 5577

6251b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 44. Rybník u silnice u statku 1 km VJV od Mokrovrat
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°15'44.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
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: 8026424

6251c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram
souřadnice: 49°44'16.05"N, 14°14'19.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8908662

6252b

lokalita: Nový Knín: na písku na břehu Vltavy u Živohoště
nejbližší obec: Křeničná, okres Příbram
souřadnice: 49°45'39.00"N, 14°25'15.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935
náleze: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5575

lokalita: Živohošť: břeh Vltavy
nejbližší obec: Chotilsko, okres Příbram
souřadnice: 49°45'37.00"N, 14°25'17.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935
náleze: J. Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5594

6252d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Radíč_1770266
nejbližší obec: Radíč, okres Příbram
souřadnice: 49°43'0.44"N, 14°25'45.30"E, ± 68m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-30
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0177. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5210428

6254b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /64/ Struhařov: rybníček pod Velkým rybníkem, exkurze konané v letech 1990-1993
nejbližší obec: Struhařov, okres Benešov
souřadnice: 49°45'46.00"N, 14°46'6.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
pramen: Pešout P. (1996): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 203-222.
projekt: FLDOK
ID: 7888873

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: tab. 13. sním. 97. Vlašimsko: Struhařov, rybník pod Velkým rybníkem

nejbližší obec: Struhařov, okres Benešov

souřadnice: 49°45'46.00"N, 14°46'6.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1992-08-03

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.

projekt: FLDOK

ID: 9671703

6254d

lokality: Chotýšany: bahnitý zaplavovaný okraj rybníka Smikov

nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov

souřadnice: 49°43'42.00"N, 14°49'17.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1958

nálezce: M. Hostička

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6236

lokality: Vlašim: SZ okraj rybníka Smilov u Městečka

nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov

souřadnice: 49°43'42.00"N, 14°49'14.00"E

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1958

nálezce: V. Zelený

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6238

6255c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Vlašim, Vlašimsko, rybník Kačák

souřadnice: 49°42'14.00"N, 14°53'42.00"E

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-07

nálezce: P. Pešout

pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.

projekt: ČNFD

ID: 1976787

6255d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby

datum: 1976-06-19

nálezce: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

ID: 8610606

6256c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

datum: 1976-06-19

nálezce: Jiří Zázvorka

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Dalkovice - Trhový Štěpánov, potok mezi Dubovkou - Střechovem - Dalkovicemi

ID: 8611209

6256d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Hulice, Vlašimsko, potůček Pod odpadem
souřadnice: 49°42'39.00"N, 15°5'26.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-07-10
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976781

6257a

lokalita: Řeplice: rybník v obci
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'34.00"N, 15°14'4.00"E
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 6416
náleze: K. Domin
pramen: Domin, K. ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5643

6257b

lokalita: Řeplice: Nový rybník v lesích V od Řeplíc
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'9.95"N, 15°15'32.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 6416
náleze: K. Domin
pramen: Domin, K. ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5642

6258a

lokalita: Leština u Světlé: J okraj rybníka Z obce
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'55.00"N, 15°23'39.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5640

6259a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985498

6259b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985706

6259c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /18/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7985941

6259d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Rankov, J břehy Jilemského rybníka SZ obce
nejbližší obec: Jilem u Sedletína, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'41.66"N, 15°35'15.67"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083775

6260a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 2135328

6260b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 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: 9094092

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Dlouhý, Dlouhý rybník, břeh a přilehlé louky v Z části
nejbližší obec: Kocourov u Slavíkova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'59.13"N, 15°48'36.14"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7086401

6260c

lokality: Chotěboř: 4.rybník v kaskádě po levé straně silnice Chotěboř-Dobkov
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'18.00"N, 15°41'28.00"E
nadmořská výška: 551 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5639

6260d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Rybník Náveský /u obce Kocourov, SV Slavíkova, pozn.Tomšovicová, 3.5. 2005/
nejbližší obec: Kocourov u Slavíkova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'51.93"N, 15°47'50.89"E, ± 300m
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: 9792068

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /tab. 2,snímek 17/ Rybník Návesní u Kocourova
nejbližší obec: Kocourov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'52.13"N, 15°47'50.27"E, ± 300m
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: 9410039

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /tab. 2,snímek 12/ Rybník Návesní u Kocourova
nejbližší obec: Kocourov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'51.93"N, 15°47'50.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1992-08-19
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů Železných hor. - Železné hory 7: 4-27.
projekt: FLDOK
ID: 9410236

6261a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Všeradov, litorál rybníčka v polích 1km S obce
nejbližší obec: Všeradov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'59.01"N, 15°49'55.20"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSc. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7073928

6261b

lokality: Hlinsko: Ratajské rybníky SV města
nejbližší obec: Hlinsko, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'12.78"N, 15°56'12.45"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
náleze: s. coll.
pramen: Hadač, E. et al. Květ. Žel. hor: 179, 1994.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6418

6261c

lokality: Studnice: obnažený břeh Valčické zátoky Hamerské nádrže J obce
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°54'43.00"E
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983
náleze: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6435

6261d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Studnice u Hlinska, vodní nádrž Hamry, JZ cíp oddělený mostem, v jeho JV části
souřadnice: 49°43'28.00"N, 15°55'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1999-09-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2532362

6262b

lokality: Pustá Kamenice: rybník při V okraji obce
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'15.00"N, 16°5'42.00"E
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5713

6262c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: j0130zv_143322_11_V2C
nejbližší obec: Svratouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'55.98"N, 16°3'54.50"E, ± 19m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2002
náleze: Petr Sklenář
pramen: Petr Sklenář. j0130zv: j0130zv. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 11.07.2002 - 21.05.2003
ID: 3980944

6263c

lokalita: Široký Důl: na rybníčku v polích J od obce
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'36.00"N, 16°12'58.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1944
náleze: J. Hlavsa; V. Dolák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6346

6264b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Lačnov, rybník v obci asi 0,5 km JJZ od kaple v S části obce
souřadnice: 49°46'23.00"N, 16°28'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-26
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. (1977): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její význam pro rekreaci. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1155713

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rybník u Moravského Lačnova, soustava rybníků Z od silnice Svitavy-Česká Třebová
souřadnice: 49°47'7.00"N, 16°27'58.00"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1976-09-26
náleze: L. Štefka
pramen: Štefka L. et Šeda Z. (1984): Vegetace na vodních nádržích Svitavska a její změny vlivem rekreace. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 15: 69-100.
projekt: ČNFD
ID: 2405717

6266b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: m0205_144313_50_M2.1
nejbližší obec: Míroveček, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'39.19"N, 16°49'53.18"E, ± 76m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4027637

6267b

lokalita: Mohelnice: 1,5 km VSV od železniční stanice, SV břeh staré štěrkovny
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'54.00"N, 16°57'41.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5802

lokality: Mohelnice: pískovna 1km VSV od nádraží
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'51.00"N, 16°57'21.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5804

lokality: Doubravice: 0,8 km SWV kostela J část "Moraviska"
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'59.00"N, 16°59'12.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1978
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6440

lokality: Mohelnice: na louce u Moravičan
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'49.00"N, 16°57'45.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1964
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5803

6268b

lokality: Uničov u Litovle
nejbližší obec: Uničov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'60.00"N, 17°7'42.00"E
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1915
náleze: J. Hruby
pramen: Hruby Joh. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. - Verh. naturforsch. Ver. Brünn 52 (1914): 1-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5810

6268d

lokality: Litovel: poblíž břehů Moravy při doubravě u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'13.00"N, 17°5'30.00"E
nadmořská výška: 231 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1915
náleze: J. Hruby
pramen: Hruby Joh. (1915): Die südwestlichen und südlichen Vorlagen der Ostsudeten. - Verh. naturforsch. Ver. Brünn 52 (1914): 1-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6053

6269a

lokality: Šternberk: při polních potůčcích u Pasek
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'39.00"N, 17°12'24.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928
náleze: J. Otruba
pramen: Otruba J. (1928): Šestý příspěvek ku poznání květeny Moravy a Slezska. – Sborn. Klubu přírod. Brno 10 (1927): 62-81.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5813

6272a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: m0198_153416_363_M1.3
nejbližší obec: Čermná ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°45'44.93"N, 17°41'5.39"E, ± 21m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0198: m0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4099250

6272b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Vítkov: soustava malých rybníků ("Bělidla") V od města
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'26.47"N, 17°46'30.05"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-06-09
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9949325

6272c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: m0213_153421_548_M1.3
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'7.91"N, 17°40'28.56"E, ± 28m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4103443

6274a

lokality: Bilovec
nejbližší obec: Bilovec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'53.00"N, 18°1'29.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928
náleze: J. Jedlička
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: 6468

6274b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: t0071po_154318_223_M2.1
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'0.11"N, 18°9'44.96"E, ± 94m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114899

6274c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Studénka, rybí sádka v SV části obce, sádka č. 5
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: 2544659

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Studénka, rybí sádka v SV části obce, sádka č. 4
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
komentář z databáze Pladias: U všech údajů původem z ČNFD je nutné upravit souřadnice na 49°43'01.8"N, 18°05'05.6"E, polohová přesnost 100 m (do ČNFD zadáváno podle Geobáze 1:100 000, kde sádka vůbec nejsou zobrazeny, proto je tam chyba). Záznam se ta přesune do vedlejšího kvadrantu. Chystám se teď naimportovat data z druhového seznamu - tam už budou souřadnice správně (tudíž lze taky údaj z ČNFD začervenit a zazelenit ten nově importovaný vedle).
ID: 2544645

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Studénka, rybí sádka v SV části obce, výtěrový rybníček č. 1
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: 2544710

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Studénka, rybí sádka v SV části obce, sádka č. 4
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: 2544632

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Studénka, rybí sádka v SV části obce, sádka č. 5
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: 2544671

6274d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Jistebník: obnažené dno malého rybníčku u silničního mostu přes Odru. asi 1,5 km J žel. stanice
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'10.00"N, 18°9'15.98"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001-09-27
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9949338

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Studénka, rybí sádky a rybníčky v severovýchodní části obce
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'2.66"N, 18°5'4.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-07
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956324

6275a

lokalita: Ostrava: Polanecká spojka, Vrbenský rybník
nejbližší obec: Ostrava, 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: 5828

lokalita: Ostrava: Polanecká spojka, Vrbenský rybník
nejbližší obec: Ostrava, 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: 5827

6275b

lokalita: Ostrava-Hrabová: hojně na okraji II.rybníka zv. "rybníky Pilík"
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'5.00"N, 18°17'19.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974
náleze: Z. Kilián
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5831

lokality: Ostrava-Hrabová: hojně na obnažených březích rybníka
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'16.00"N, 18°17'19.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5829

lokality: Ostrava-Hrabová: hojně na okraji II.rybníka zv. "rybníky Pilík"
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'5.00"N, 18°17'19.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
náleze: Z. Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5830

6275d

lokality: Ostrava-Hrabová: velmi hojně na okrajích rybníků
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'27.77"N, 18°17'1.44"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5832

lokality: Paskov: na dně rybníka u Hrabové
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'22.00"N, 18°17'2.00"E
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5835

6276a

lokality: Šenov: Volenský rybník - nehojně na obnaženém dně rybníka
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'46.12"N, 18°21'50.90"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5837

lokality: Havířov: v malé tůňce /rybník U Stavu/
nejbližší obec: Havířov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'1.00"N, 18°24'46.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5819

6276d

lokalita: Žermanice: přírodní památka Žermanický lom
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'3.49"N, 18°26'55.66"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1992
náleze: P. Chytil
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5839

lokalita: Žermanice: lom poblíž hráze
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'0.00"N, 18°26'47.00"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992
náleze: A. Hájková
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6492

lokalita: Žermanice: dosti hojně v zamokřeném lomu
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'3.49"N, 18°26'55.66"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5838

6277a

lokalita: Karviná: Albrechtice, v údolí Černého (Louckého) lesa, mezi obcí Důlský a Dolní dvůr
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°47'31.00"N, 18°33'38.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1982
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5820

6277b

lokalita: Český Těšín
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.00"N, 18°36'7.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: K. Kolbenheyer
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: 5817

lokalita: Český Těšín: v Těšínsku
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.00"N, 18°36'7.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1887
náleze: K. Kolbenheyer
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5818

lokality: Český Těšín
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.00"N, 18°36'7.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1862
nálezc: K. Kolbenheyer
pramen: Kolbenheyer, K., Verh. Z.-B. Ges. Wien, XII, Abh.: 1195, 1862 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: 5816

6342b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Bonětice, rybí sádky pod ryb. Dlouhý při JZ okraji obce
souřadnice: 49°39'53.57"N, 12°49'18.01"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2008-06-19
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 595

6342c

lokality: Dubec: u rybníka v obci
nejbližší obec: Dubec, okres Tachov
souřadnice: 49°37'54.00"N, 12°43'35.00"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1902
nálezc: A. Kašpar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5386

6342d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 802. Borek: u rybníka Dubecký
nejbližší obec: Borek, okres Tachov
souřadnice: 49°38'1.06"N, 12°45'45.79"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219092

6343c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: p0045_212113_120_M3
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'58.32"N, 12°51'2.63"E, ± 40m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135545

6343d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 66. Zalezly: rybník 600 m J od obce
nejbližší obec: Zalezly, okres Tachov
souřadnice: 49°38'33.75"N, 12°59'48.03"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
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: 9205891

6344d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /651/ U potoka u Líšiny
nejbližší obec: Líšina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'6.00"N, 13°9'58.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651151

6345d

lokalita: Dnešice: rybník Utopený
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°16'21.00"E
nadmořská výška: 361 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6101

6346c

lokalita: Lišice: břeh slepého ramene Úhlavy JV od obce
nejbližší obec: Lišice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'42.00"N, 13°21'24.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6112

6347a

lokalita: Štáhlavy: na bahně u Neslívského rybníka
nejbližší obec: Štáhlavy, 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: 6137

6347b

lokalita: Kornatice: rybník
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°39'42.00"N, 13°35'42.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1948
náleze: M. Holovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6146

lokalita: Kamínky: břeh rybníka
nejbližší obec: Mirošov, okres Rokycany
souřadnice: 49°41'31.00"N, 13°37'49.00"E
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1943
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sign. "G.M."
ID: 6142

lokalita: Kornatice: rybník
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°39'42.00"N, 13°35'42.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1911
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6144

6348a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Skořice: bezlesí Kolvín - u rybníčku při vojenských objektech na SZ okraji bezlesí, cca 1.5 km VJV od kostela sv. Václava
nejbližší obec: Skořice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'18.00"N, 13°43'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-05-30
náleze: Miroslava Šandová
herbář: MUZEUM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Na hranici s 87. Brdy. Položka (N43/2003) nebyla revidována.
ID: 9954752

6348c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Borovno: rybník a jeho břehy cca 1.1 km JV-VJV od hlavní křižovatky v obci
nejbližší obec: Dolní Borovno, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'55.00"N, 13°42'11.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-06-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9954753

6348d

lokalita: Příbram: Horní Padrťský rybník
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°38'35.00"N, 13°46'1.00"E
nadmořská výška: 637 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1960
nálezc: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5842

6349a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Láz (okr. Příbram), vodní nádrž Láz
souřadnice: 49°39'36.60"N, 13°53'35.40"E
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-08-14
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI.* - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1187798

6349c

lokalita: Rožmitál pod Třemšínem: břeh Sobenského rybníka
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°37'38.00"N, 13°50'33.00"E
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1959
nálezc: J. Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5844

6350a

lokalita: Příbram: vypuštěný Nový rybník
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'36.00"N, 14°0'17.00"E
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 6449
nálezc: K. Domin
pramen: Domin, K. ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6156

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 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
nálezc: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2532949

6350b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Dubenec u Příbramě_1490097
nejbližší obec: Dubenec u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°41'40.31"N, 14°6'17.89"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5177852

6350c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 177) Buk, bezejmenný rybníček na Lišnickém potoce J obce
nejbližší obec: Buk, okres Příbram
souřadnice: 49°38'51.11"N, 14°3'14.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Deyl
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Skalický 1969
ID: 8899809

6351b

lokality: Lichovy: rybník přilehlý k silnici Lichovy-Zvírotice, asi 1,6 km S obce
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'30.00"N, 14°19'25.00"E
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
náleze: L. Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5573

lokality: Záběhllice: vodní nádrž proti Záběhlickému přívozu
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'39.00"N, 14°17'54.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1915
náleze: J. Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5591

6352a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260554

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: a0500_222201_66_M2.1
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'2.90"N, 14°21'10.76"E, ± 232m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211327

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: a0460_222206_119_M1.3
nejbližší obec: Solopysky u Třebnic, okres Příbram
souřadnice: 49°39'11.59"N, 14°23'23.21"E, ± 45m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212714

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: PR Jezero
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.80"N, 14°21'37.85"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Malíček
pramen: Malíček Jiří. Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero.. 2002.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006
ID: 6632039

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: PR Jezero
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'44.29"N, 14°21'35.16"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček. Bohemia centralis 28: Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. 2006. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006
ID: 6783154

6352b

lokalita: Sedlčany: rybník u silnice na Červeném Hrádku
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'17.00"N, 14°26'43.00"E
nadmořská výška: 347 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1875
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6234

6352c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: a0460_222206_109_M2.1
nejbližší obec: Oříkov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'8.48"N, 14°22'44.83"E, ± 9m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Helena Neuwirthová
pramen: Helena Neuwirthová. a0460: a0460. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4212699

6352d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Sedlčansko, Nedrahovice, sádka pod hrází Dlouhého r., u silnice ze Sedlčan do Sedlce-Prčic, sádka 2
souřadnice: 49°36'51.00"N, 14°27'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-07-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527763

6353a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: a0461_222208_181_M2.1
nejbližší obec: Vojkov u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°39'26.89"N, 14°31'19.60"E, ± 21m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Jaroslav Pipek. a0461: a0461. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213401

6353d

lokality: Benešov: Votice
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'23.00"N, 14°37'34.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1958
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6233

6354a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Voticko, Jankov, nejdolejší (nejvýchodnější) rybníček v soustavě Komárova ZSZ obce
souřadnice: 49°39'9.00"N, 14°43'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-31
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544310

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Voticko, Jankov, nejdolejší (nejvýchodnější) rybníček v soustavě Komárova ZSZ obce
souřadnice: 49°39'9.00"N, 14°43'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05-31
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2544315

6354b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /62-72/ Velíš: rybník Žechovák
nejbližší obec: Velíš
nadmořská výška: 345-689 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Pešout P. (1992): Poznámky k vodní a mokřadní vegetaci chráněné krajinné oblasti Blaník. - Bohem. Centr. 21: 91-122.
projekt: FLDOK
ID: 8953072

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: tab. 13. sním. 442. Vlašimsko: Velíš, rybník Žechovák
nejbližší obec: Velíš, okres Benešov
souřadnice: 49°39'37.00"N, 14°49'43.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1990-08
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9675043

6354c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Broumovice, Vlašimsko, rybník Olšinka
souřadnice: 49°38'6.00"N, 14°42'31.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976774

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Vlčkovice, Vlašimsko, Vražedný (Ražebný) rybník
souřadnice: 49°37'54.00"N, 14°43'35.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978356

6355a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 427. Krasovice: rybníček J u osady
nejbližší obec: Krasovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'49.84"N, 14°53'21.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149978

6355b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Zdislavice, Vlašimsko, rybník Peklo
souřadnice: 49°40'44.00"N, 14°59'49.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976734

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Zdislavice, Vlašimsko, rybník Peklo
souřadnice: 49°40'42.94"N, 14°59'49.60"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1978805

6355c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Křížovská Lhota, Vlašimsko, prostřední rybník nad obcí
souřadnice: 49°38'28.00"N, 14°53'34.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977567

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Křížovská Lhota, Vlašimsko, prostřední rybník nad obcí
souřadnice: 49°38'26.00"N, 14°53'28.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977735

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Křížovská Lhota, Vlašimsko, prostřední rybník nad obcí
souřadnice: 49°38'26.00"N, 14°53'28.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-12
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976747

6355d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Pravonín, Vlašimsko, prostřední rybník v Koušovicích
souřadnice: 49°38'42.00"N, 14°56'53.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-20
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976757

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Pravonín, Vlašimsko, nový rybník v Koušovicích
souřadnice: 49°38'49.00"N, 14°56'31.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-20
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977916

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Pravonín, Vlašimsko, horní rybník v Koušovicích
souřadnice: 49°38'42.00"N, 14°56'53.00"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-20
nálezc: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976761

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Pravonín, Vlašimsko, prostřední rybník v Koušovicích
souřadnice: 49°38'42.00"N, 14°56'53.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-10
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977659

6356a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: tab. 52. sním. 45. Vlašimsko: Zdislavice: rybník Peklo (staré)
nejbližší obec: Zdislavice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'56.00"N, 15°0'3.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: MMI
ID: 9673074

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: tab. 13. sním. 47. Vlašimsko: Zdislavice: rybník Peklo (staré)
nejbližší obec: Zdislavice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'56.00"N, 15°0'3.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-29
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr. 25: 5-126.
projekt: FLDOK
ID: 9673084

6356b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 203 Borovsko, břeh VN Švihov 1 km JV od obce, 380 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'33.00"N, 15°7'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628363

6357a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: a0444_231208_47_M3
nejbližší obec: Dolní Kralovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'33.12"N, 15°10'8.00"E, ± 275m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Radmila Bělohávková
pramen: Radmila Bělohávková. a0444: a0444. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340771

6357c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Horní Paseka, rybí sádky na břehu přehradní nádrže Želivka (bývalá obec Zahradka zatopená po vybudování nádrže), 3,2 km ZJZ středu obce; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích sádek a v okolních sekaných trávnících (část z nich teprve nedávno zasetá, v nich četné polní plevele)

nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°37'21.00"N, 15°14'57.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2010-06-11

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9957827

6357d

lokalita: Horní paseka: rybník

nejbližší obec: Horní Paseka, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°37'49.00"N, 15°18'8.00"E

nadmořská výška: 562 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974

nálezce: R. Jeslík

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5666

6358c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: /31/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/c - území obce Dolní Město.

nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7989373

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Lipnice nad Sázavou, les SZ od 2.rybníka od města směrem k Dolnímu Městu

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°37'5.15"N, 15°23'41.26"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-06-03

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1984.

projekt: NDOP

ID: 7805527

6358d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: /32/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.

nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7989599

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce

nejbližší obec: Brumova Lhota, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1985-07-29

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1985.

projekt: NDOP

ID: 7806267

6359c

lokality: Havlíčkův Brod: dno vypuštěného rybníka za Cihlářským rybníkem u zeleně značené turistické cesty na Knyk
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'8.00"N, 15°34'43.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5637

6359d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Termesivy, kaskáda rybníků S obce, 1. rybník od obce
nejbližší obec: Termesivy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'11.92"N, 15°37'12.26"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7820840

6360b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Staré Ransko, Z obce, Pobočenský rybník, S rezervace Staré Ransko
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.64"N, 15°48'55.37"E
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1982-07-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7813606

6360c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /39/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7991025

6361a

lokality: Staré Ransko: při hrázi rybníka Řeka
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'38.00"N, 15°50'27.00"E
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 91. Ždárské vrchy
datum: 1986
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5867

lokality: Kruceburk: Dářko
nejbližší obec: Radostín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'54.00"N, 15°52'56.00"E
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1913
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5856

6361c

lokality: Žďár nad Sázavou: rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'33.00"N, 15°53'54.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5874

lokality: Žďár nad Sázavou: louka mezi obcí Polnička a rybníkem Velké Dářko
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'58.00"N, 15°54'4.00"E
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1955
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5869

lokality: Račín
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'58.00"N, 15°52'6.00"E
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1924
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5866

lokality: Žďár nad Sázavou: rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'33.00"N, 15°53'54.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1880
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5872

lokality: Žďár nad Sázavou: rybník Velké Dářko
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'33.00"N, 15°53'54.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1880
náleze: F. Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5873

6361d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: j0147zv_232215_214_M1.3
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'48.65"N, 15°57'24.59"E, ± 120m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000
náleze: Jana Táborská
pramen: Jana Táborská. j0147zv: j0147zv. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 20.06.2000 - 21.06.2003
ID: 4381191

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: j0147zv_232215_143_M1.3
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'2.06"N, 15°56'42.90"E, ± 54m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000
náleze: Jana Táborská
pramen: Jana Táborská. j0147zv: j0147zv. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 20.06.2000 - 21.06.2003
ID: 4380555

6362a

lokality: Nové Město na Moravě: na obnažené půdě rybníka u Rumpoldského mlýna
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'36.00"N, 16°1'13.00"E
nadmořská výška: 714 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1943
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5861

6362b

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokality: Flora moravica: Nové Město na Mor.: Německé [= Sněžné]: obnažená půda Milovského rybníka. s. m. 640 m
nejbližší obec: Milovy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'2.00"N, 16°5'29.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1930-08-01
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 229669; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 22042

6362c

lokality: Nové Město na Moravě: dno letněného rybníka "Sykovec"
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'29.00"N, 16°2'22.00"E
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1961
náleze: J. Dvořák
pramen: Dvořák J. (1943-1978): Rukopisný materiál ke květeně Moravy. Ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5860

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Žďárské vrchy, Nové Město na Moravě, ryb. Medlov, jeho JV cíp
souřadnice: 49°36'42.00"N, 16°3'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-08-11
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542836

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Žďárské vrchy, Nové Město na Moravě, ryb. Medlov, střed rybníka
souřadnice: 49°36'51.00"N, 16°3'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-08-11
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542932

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Nové Město na Moravě, ryb. Sykovec
souřadnice: 49°36'30.00"N, 16°2'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 729 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1961-06-08
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2532619

6363b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jedlová (u Poličky): obnažené dno tůně pod elektrickým vedením mezi Baldským, Lučním a Polním rybníkem
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'47.24"N, 16°19'54.78"E
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-08-07
nálezc: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9969716

6364a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jedlová (u Poličky): obnažené dno rybníka Pulec
nejbližší obec: Jedlová, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'38.45"N, 16°20'17.74"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2015-08-07
nálezc: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9969707

6368b

lokality: Olomouc: písčité okraje rybníka u Střene
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'14.00"N, 17°8'40.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932
nálezc: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6065

6369a

lokalita: Olomouc: tůňky u Štěpánova
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'14.00"N, 17°12'58.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5805

lokalita: Štěpánov u Olomouce
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'13.00"N, 17°13'3.00"E
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1905
náleze: F. Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5806

6369c

lokalita: Horka nad Moravou: tůň u obce Horka, na P břehu řeky Moravy
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'36.00"N, 17°13'29.00"E
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1942
náleze: J. Otruba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6044

lokalita: Chomoutov: břeh Moravy
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'22.00"N, 17°14'5.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904
náleze: F. Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6045

lokalita: Olomouc: břeh rybníka
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'29.00"N, 17°13'37.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1861
náleze: A. Burghauser
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6055

6369d

lokalita: Olomouc: břehy u Lazců
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'17.00"N, 17°15'41.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1929
náleze: H. Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6056

lokalita: Olomouc: louky u vojenské střelnice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'20.00"N, 17°16'15.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1923
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6064

lokalita: Olomouc: louky u vojenské střelnice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'20.00"N, 17°16'15.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1921
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6063

lokalita: Lazce: vojenská střelnice
nejbližší obec: Lazce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'20.00"N, 17°16'7.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1914
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6052

lokalita: Olomouc: louky u vojenské střelnice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'20.00"N, 17°16'15.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1912
náleze: H. Laus
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6062

lokalita: Olomouc: louky u vojenské střelnice
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'20.00"N, 17°16'15.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6061

lokality: Černovír: břeh Moravy S obce
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'16.00"N, 17°15'17.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905
náleze: F. Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6043

lokality: Olomouc: břeh Moravy
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'20.00"N, 17°15'35.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905
náleze: F. Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6054

6371a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: m0214_251108_303_M2.1
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'8.26"N, 17°30'2.99"E, ± 10m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0214: m0214. 2004.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 30.07.2003 - 27.08.2004
ID: 4651760

6373c

lokality: Hranice: Jeseník
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°54'49.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1913
náleze: F. Petrák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6475

6373d

lokality: Suchdol nad Odrou
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'40.22"N, 17°56'22.01"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1865
náleze: J. Sapetza
pramen: Sapetza, J., Abh. Naturfo. Ges. Görlitz XII: 52, 1865 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945.
– Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6480

6376a

lokalita: Frýdek: rybník u Bašky
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'13.00"N, 18°22'47.00"E
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1899
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6491

6377a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 219. Hnojník: vodní hladina, břehy, hráze šestého rybníka ze série rybníků 1,3 km VSV kóty 337
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9255974

6442d

lokalita: Drahotín: SZ břeh Drahotínského rybníku
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'14.00"N, 12°45'19.00"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1938
náleze: A. Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5385

lokalita: Drahotín
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'16.00"N, 12°45'20.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1878
náleze: P. Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5384

6443a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 367. Miřkov: louky a pobřežní porosty na J okraji Středního Kotěchovského rybníka 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Miřkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210332

6445a

lokalita: Přeštice: břeh Merklínského rybníka
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'25.00"N, 13°11'60.00"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1936
náleze: F. Maloch
pramen: Maloch F. (1936): Rostlinné útvary a společnosti přeštického okresu. (II. dílu Květeny v Plzeňsku část 6). 1-39, Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6136

lokalita: Přeštice: břeh Merklínského rybníka
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'25.00"N, 13°11'60.00"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1913
náleze: F. Maloch
pramen: Maloch F. (1913): Květena v Plzeňsku. I. Díl: Soustavný výčet druhů a jejich nalezišť. S poznámkou o pozorovaných kazech rostlinných. – 1-316, Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6135

6445b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /2876/ rybník u dneš.žel. zastávky
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.00"N, 13°17'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661646

6445c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Západní Čechy, 18. Otěšice: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).
nejbližší obec: Otěšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'36.00"N, 13°13'5.00"E
nadmořská výška: 530 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: 8263599

6445d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /1236/ louky na P břehu Úhlavy u Lužan směrem Příchovicí
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'60.00"N, 13°19'31.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9656051

6446a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /3473/ na P břehu potoka u Příchovic od mostu na silnici do Radkovic k lávce
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'36.00"N, 13°20'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-08-17
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9662780

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /671/ Dolní Lukavice: rybník u dvora
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'54.00"N, 13°20'7.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-09-27
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651327

6446b

lokalita: Hadovka: v polovyschlém rybníčku u hájovny
nejbližší obec: Únětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'15.00"N, 13°27'31.00"E
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6105

lokalita: Únětice: rybníček v lese Hluboká
nejbližší obec: Únětice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°27'20.00"E
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1961
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5407

6446c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /1159/ Vitouň u Horšic: rybník
nejbližší obec: Vitouň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'23.00"N, 13°22'42.00"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: 9655589

6446d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /1161/ rybníček v lázních Letinech
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'55.00"N, 13°27'15.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-08-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655601

6447c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Prádlo, rybí sádky v údolí Úslavy, 1,4 km VJV-V od kostela v obci; obnažená dna a stěny sádek
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'8.00"N, 13°33'38.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-06-18
nálezcce: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9956923

6448a

lokalita: Nové Mitrovce: rybník Drahota na kraji lesa
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'36.00"N, 13°42'2.00"E
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
nálezcce: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5406

6448c

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Blatná: Rybník u Ml. Smolivce
nejbližší obec: Mladý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'54.00"N, 13°43'54.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1917-09-18
nálezcce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 178876; mounted together with BRNU 178875; distr. phytogeogr. 36a Blatensko;
ID: 21939

6448d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Podbrdsko, Pozdyně, Březinský ryb., u přítoku ve východní části rybníka
souřadnice: 49°31'32.00"N, 13°46'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2000-07-23
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2542261

6449a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: a0473_221219_66_M3
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'14.71"N, 13°52'12.04"E, ± 41m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezcce: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0473: a0473. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4179585

6449b

lokality: Vých. Podbrdsko, distr. Strakonice, Chrást: první ryb. V kaskádě 1 km V obce
nejbližší obec: Chrást, okres Příbram
souřadnice: 49°35'30.31"N, 13°57'24.87"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: J. Krátká; I. Paukertová
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6161

6449c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 275) Koupě, u rybníka v Z části obce
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Josef Holub
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
komentář z databáze Pladias: Chybné přiřazení lokality do čtverce 6449c. Lokality leží ve čtverci 6449d.
ID: 8902109

6449d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 284) Drahenice, Podleský rybník a přilehlá loučka ca 0,5 km Z osady Račany (částečně letněný)
nejbližší obec: Drahenice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'20.62"N, 13°56'28.00"E, ± 500m
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
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Skalický
komentář z databáze Pladias: Chybné přiřazení lokality do čtverce 6449c. Lokality leží ve čtverci 6449d.
ID: 8902483

6450a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 318) Těchařovice, Zahajský rybník 1 km VJV obce, břehy zarostlé
nejbližší obec: Těchařovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'48.59"N, 14°3'46.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 510-530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903412

6450b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 319) Bukovany, rybníček 0,25 km SZ obce
nejbližší obec: Bukovany
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903444

6450d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: písčité pobřeží zátoky Vltavy "Velký Vír" 0,8 km VSV od obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-07
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
komentář z databáze Pladias: Okres Písek
ID: 8490770

6451c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 905) Zahořany, Dolní lašovický rybník ca 1 km VSV obce
nejbližší obec: Zahořany, okres Písek
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Michaela Šourková
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8915949

6451d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: c0112_222125_44_M2.1
nejbližší obec: Předbořice u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°32'45.49"N, 14°17'0.35"E, ± 158m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-30
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0112: c0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4211138

6452d

lokalita: Podchyšská Lhota: rybník asi 50 m S od samoty Ovčinek
nejbližší obec: Chyšky, okres Písek
souřadnice: 49°30'37.00"N, 14°25'11.00"E
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: J. Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6240

6453a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: a0462_222218_207_M1.3
nejbližší obec: Divišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'46.32"N, 14°31'9.44"E, ± 32m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Helena Neuwirthová. a0462: a0462. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4219117

6453c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Vrchotice: nejhořejší rybníček pod lesem 1,2 km J obce
nejbližší obec: Vrchotice, okres Příbram
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477684

6453d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Lažany, Vlašimsko, rybník
souřadnice: 49°32'42.00"N, 14°39'14.00"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-21
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1977765

6455a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Vilice, Vlašimsko, Prostřední rybník
souřadnice: 49°34'9.00"N, 14°51'13.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-08-02
náleze: P. Pešout
pramen: Pešout P. (1996): Vodní a pobřežní vegetace Vlašimska. - Bohem. Centr., Praha, 25: 5-126.
projekt: ČNFD
ID: 1976737

6458b

lokalita: Loskoty: dno rybníka Pelhřimáku
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'47.00"N, 15°25'49.00"E
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5680

6458c

lokalita: Plačkov: Plačkovský rybník
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'41.00"N, 15°23'29.00"E
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5706

lokalita: Plačkov: Plačkovský rybník
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'41.00"N, 15°23'29.00"E
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5707

lokality: Plačkov: Plačkovský rybník
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'41.00"N, 15°23'29.00"E
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5708

lokality: Plačkov: Plačkovský rybník
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'41.00"N, 15°23'29.00"E
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5709

6458d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /46/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7992687

6459b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 6. Evidované lokality stát.ochrany přírody: Vysoká: dva rybníky Z obce a bažiny mezi nimi. Význam.lokality vzácných rostlin, vázaných na obnaž dno rybníka. (čtver.sít.map. 6459b) (rok 1987-1988)
nejbližší obec: Vysoká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'49.00"N, 15°36'51.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltysová H. (1991): Významné přírodovědecké lokality okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 3: 29-45.
projekt: FLDOK
ID: 7995529

6459c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 417. Radňov: hráz a obnažené dno rybníka 200 JJZ železniční zastávky, pastvina a potok pod rybníkem
nejbližší obec: Radňov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'40.00"N, 15°30'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497040

6459d

lokality: Štoky: na břehu rybníka v SZ části obce
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'22.00"N, 15°35'6.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: V. Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5730

lokalita: Štoky: rybník Horní Vysočina asi 2 km S od obce
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'2.00"N, 15°36'3.00"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: V. Faltys; J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5731

6460a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 26. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): rybník a jeho břehy u ZJZ okraje statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, pátý odshora v soustavě
šesti rybníků, 490 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'44.00"N, 15°41'14.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
náleze: Čech; M. Lepší; P. Lepší; Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415729

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 30. Dlouhá Ves (u Přibyslavi): vypuštěný (letněný) rybník 0,7 km JJV od statku Ke Dvorku u JJV okraje obce, druhý odshora v
soustavě šesti rybníků, 502 m n. m., 5. 7. 2005, Z. Kaplan, L. Čech, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'20.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-05
náleze: Čech; M. Lepší; P. Lepší; Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415786

6461a

lokalita: Hamry nad Sázavou: břeh rybníka Rejznarka, S od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'56.00"N, 15°53'37.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5855

lokalita: Polnička: na pobřeží rybníka Gruntovního Z obce
nejbližší obec: Polnička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'57.00"N, 15°53'11.00"E
nadmořská výška: 619 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5865

6461b

lokalita: Žďár nad Sázavou: Pilská nádrž
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'33.00"N, 15°55'36.00"E
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1991
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5871

lokalita: Žďár nad Sázavou: malý rybník SZ (pod Koní Horou) při polní cestě asi 1 km od města
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°55'18.00"E
nadmořská výška: 574 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5870

6461c

lokalita: Žďár nad Sázavou, Budeč: Rathausův ryb., J obce
nejbližší obec: Budeč, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'56.27"N, 15°54'47.19"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5868

lokalita: Matějov: na bahnitěm dně Matějovského rybníka
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'23.00"N, 15°53'45.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1993
náleze: B. Sádecký
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5858

lokalita: Nové Veselí: rybník po levé straně silnice Nové Veselí-Budeč
nejbližší obec: Nové Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'31.00"N, 15°54'29.00"E
nadmořská výška: 562 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5863

lokalita: Matějov: na bahnitěm dně Matějovského rybníka
nejbližší obec: Matějov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'23.00"N, 15°53'45.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1942
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5857

6461d

lokalita: Žďár nad Sázavou: v Kamenném rybníku
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'51.00"N, 15°56'35.00"E
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5876

6462a

lokalita: Nové Město na Moravě: okraje "Horního Kubovského rybníka"
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'1.00"N, 16°4'15.00"E
nadmořská výška: 596 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1957
náleze: J. Dvořák
pramen: Dvořák J. (1943-1978): Rukopisný materiál ke květeně Moravy. Ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5862

6462b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žďárské vrchy, Zubří, S část Zuberského rybníka
souřadnice: 49°34'40.00"N, 16°8'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535949

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žďárské vrchy, Zubří, SZ zátoka Zuberského rybníka
souřadnice: 49°34'42.00"N, 16°7'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535926

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žďárské vrchy, Zubří, SZ část Zuberského rybníka
souřadnice: 49°34'42.00"N, 16°7'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535899

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žďárské vrchy, Zubří, V část Zuberského rybníka (v areálu plovárny)
souřadnice: 49°34'37.00"N, 16°8'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535967

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žďárské vrchy, Zubří, S část Zuberského rybníka
souřadnice: 49°34'40.00"N, 16°8'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-06-27
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2535939

6462c

lokalita: Hodíškov, rybník Hodíškovský (Kroužek), cca 700 m S od obce
nejbližší obec: Hodíškov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.00"N, 16°2'7.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-17
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963304

lokalita: Hodíškov, rybník v obci
nejbližší obec: Hodíškov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'14.00"N, 16°2'11.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-25
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963300

6463c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: U Domanínského rybníka
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'48.42"N, 16°12'19.94"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6507133

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: U Domanínského rybníka
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'48.42"N, 16°12'19.94"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6507107

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Domanínský rybník
nejbližší obec: Domanín u Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'35.39"N, 16°12'20.47"E, ± 1362m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6416810

6463d

lokality: Bystřice nad Pernštejnem: u Věchnovského rybníka
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'32.00"N, 16°15'56.00"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1915
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5657

lokality: Bystřice nad Pernštejnem: u Věchnovského rybníka
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'32.00"N, 16°15'56.00"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1879
náleze: F. Bohuňovský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5655

6464d

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: !;
lokality: Flora moravica. Rozseč u Kunštátu, bahnitopísčítý okraj 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: 1957-06-16
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 573435; ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21792

6465a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kunštátsko, Vranová, Letovická přehrada, J břeh, u parkoviště při hlavní silnici.
souřadnice: 49°33'27.00"N, 16°31'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-24
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2528939

6465c

lokality: Kunštát
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'43.00"N, 16°31'33.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1937
náleze: J. Šmarda
pramen: Šmarda J. (1938): Květena povodí Svratky 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: 5679

lokalita: Kunštát
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'25.00"N, 16°31'25.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1887
náleze: F. Člupek
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5678

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: !;
lokalita: Flora moravica. Kunštát; mokřady za sokolovnou
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'27.00"N, 16°31'21.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-07-18
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 573440; ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21791

6466d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Výsledky botanického výzkumu prováděného v letech 1950 až 1954 v malé oblasti u obcí Kořenec, Benešov-Pavlov, Suchý, Buková, Protivanov (se samotou Skelná Huť), Okrouhlá (samota Melkov) a Horní Štěpánov (s osadami Pohora a Nové Sady)
nejbližší obec: Kořenec u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'21.00"N, 16°47'39.00"E
nadmořská výška: 500-700 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
pramen: Řehořek V. (1971): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - I. Část všeobecná. - Preslia 43: 261-270.
projekt: FLDOK
ID: 7881963

6468c

lokalita: Zdětín u Prostějova: mokřina u Hlučovského mlýna 0,8 km V od železniční stanice Zdětín
nejbližší obec: Zdětín, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 16°59'56.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1989
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6453

6470b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: m0194_251122_56_M3
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'24.88"N, 17°25'42.85"E, ± 423m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. m0194: m0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4659355

6471d

lokalita: Týn u Lipníka
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'12.00"N, 17°37'5.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1938
náleze: s. coll.
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sign. "L."
ID: 6481

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Luže - rybník pod Krásnicí, pod svahem, asi 5m od horního stavidla, ... (viz poznámka)
souřadnice: 49°31'35.00"N, 17°38'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000-07-21
náleze: J. Filippovová
projekt: ČNFD
ID: 2838991

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Luže - zvodnělá pískovna, 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: 2838824

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Slavič_6410346
nejbližší obec: Slavič, okres Přerov
souřadnice: 49°31'38.71"N, 17°38'31.96"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5812387

6472a

lokalita: Hranice: Hrabuvka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°41'47.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6473

lokalita: Hranice: Hrabuvka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'41.00"N, 17°41'47.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1911
náleze: F. Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6474

6472b

lokalita: Bělotín
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'56.00"N, 17°48'1.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928
náleze: A. Oborny
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: 6467

6472c

lokalita: Hranice
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'46.00"N, 17°43'45.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928
náleze: A. Oborny
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: 6472

6472d

lokalita: Černotín: břehy Bečvy
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'18.00"N, 17°46'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909
náleze: F. Petrak
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6469

lokalita: Černotín: břehy Bečvy
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'18.00"N, 17°46'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6470

lokalita: Černotín: břehy Bečvy
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'18.00"N, 17°46'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1909
náleze: F. Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6471

6473c

lokality: Hustopeče n. Bečv.: pískoviště na pravém břehu Bečvy; 270 m n.m.
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.36"N, 17°51'39.89"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6477

lokality: Hustopeče n. Bečv.: pískoviště na pravém břehu Bečvy; 270 m n.m.
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.36"N, 17°51'39.89"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6476

lokality: Choryně: ad ripam piscinae in limo; 300 m n.m.
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'21.39"N, 17°53'40.18"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971
náleze: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6478

6475d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /12/ Štěrbův rybník: (Mokřady lokál. významu), lokality se nachází v k.ú.Trojanovice, jde o rybníček na horním toku Bystrého potoka s pobřež.vegetací s fragment.luž.lesa a lemy vlhkých i bezkolencových luk.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'59.05"N, 18°15'24.13"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
pramen: Sedláčková M. (1999): Mokřady na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 16: 22-26.
projekt: FLDOK
ID: 8076041

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /103/ Taxony vyžaduj. pozornost: Frenštát p. Radhošt.: Štěrbův rybník.
nejbližší obec: Frenštát p. Radhošt., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'58.30"N, 18°15'25.02"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1994
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1996): Poznámky k ohroženým rostlinám v okrese Nový Jičín. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 50: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8078046

6476d

lokality: Staré Hamry, ústí Řečice v Šance
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'42.00"N, 18°26'45.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-12-01
náleze: D. Hlisenkovský; L. Jonák
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963246

6477a

lokality: Morávka, léta vypuštěný rybníček nad ústím potoka Slavíč do v. n. Morávka, jímž protéká potůček
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'2.40"N, 18°32'59.80"E, ± 5m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-06-29
nálezc: D. Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9963193

6477d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: t0210be_252405_479_T1.10
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'19.74"N, 18°38'41.24"E, ± 3m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07
nálezc: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0210be: t0210be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4727110

6542b

lokality: Postřekov: při okrajích rybníka ZJZ Červeného mlýna
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'5.00"N, 12°49'44.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1935
nálezc: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5389

6542c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Nemanice: mělká, postupně vysychající tůň na pravém břehu Nemanického potoka 0,55 km JZ od obce 270 m JJZ od soutoku Nemanického potoka s Novosedelským potokem
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906303

6542d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 96. Klenčí pod Čerchovem: louky "V rybníkách", střední neodvodňovaná část a neobhospodařovaná s mnoha drobnými, zarůstajícími nebo vyschlými rybníčky
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9206335

6543a

lokality: Draženov: při okrajích rybníka SSZ obce
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'44.00"N, 12°51'35.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6103

lokality: Mračnice: JJV obce
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'40.00"N, 12°54'21.00"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6114

6543b

lokality: Horní Baldov: bahno rybníka na kótě 497 m SSZ H.Baldova
nejbližší obec: Luženičky, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'10.00"N, 12°54'56.00"E
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6107

6543c

lokality: Domažlice: Horní Zelenovský rybník (Strakov)
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'46.00"N, 12°53'26.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5381

lokality: Domažlice: bažiny při J břehu rybníka Šnajberského
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'45.00"N, 12°51'44.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5383

lokality: Havlovice: na břehu rybníka u pily "Na šlejfu" JZ obce
nejbližší obec: Újezd, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'13.00"N, 12°52'34.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6106

lokality: Domažlice: v bahně Zelenovského rybníka
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'47.00"N, 12°53'28.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1934
náleze: E. Güttler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6102

6544d

lokality: Úboč: Všepadelský rybník V Úboče
nejbližší obec: Úboč, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'36.00"N, 13°6'5.00"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1938
náleze: Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5401

lokality: Úboč: Všepadelský rybník V Úboče
nejbližší obec: Úboč, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'36.00"N, 13°6'5.00"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1933
náleze: L. Kresl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5400

6545b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /2763/ u rybníčku u Kamýku
nejbližší obec: Kamýk, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'7.00"N, 13°19'41.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661327

6546b

lokality: Petrovice: břeh rybníčku
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'13.00"N, 13°25'36.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6119

6546c

lokalita: Měcholupy: u rybníka
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'27.00"N, 13°22'39.00"E
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6113

6546d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /3471/ obnažené bahno na J břehu nejspodněj.ryb. u Němčic
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'45.00"N, 13°25'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-04
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9662776

6547a

lokalita: Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'0.00"N, 13°34'32.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5403

lokalita: Nepomuk
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'0.00"N, 13°34'32.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973
náleze: A. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5404

lokalita: Nepomuk: rybník Nový
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'6.00"N, 13°32'17.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1947
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5405

6547c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 324. Polánka: okraj rybníka v údolí potoka Kamenice V od osady
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229394

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /669/ Rybníky u Myslíva
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'52.00"N, 13°33'59.00"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: 9651302

6547d

lokalita: Myslív: Myslívký rybník
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'20.00"N, 13°35'3.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1933
nálezc: F. Maloch
pramen: Maloch F. (1933): Květena klatovského okresu. Útvární a společensvévní pojednání. - Sep. ex. Sborn. hist. Mus., Plzeň, 1-49, Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6183

6548c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: p0155_221411_917_M2.1
nejbližší obec: Řesanice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'14.06"N, 13°41'22.13"E, ± 133m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190581

6548d

lokalita: Tchořovice: dno Velkého Kupcového rybníka
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'46.00"N, 13°49'49.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980
nálezc: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6190

lokalita: Tchořovice: dno Velkého Kupcového rybníka
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'46.00"N, 13°49'49.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1980
nálezc: M. Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6191

lokalita: Blatná: louka na J straně Velkého Pálence
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'27.00"N, 13°48'58.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1953
náleze: J. Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6166

lokalita: Blatná: rybník Velký Pálenec
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'35.00"N, 13°48'56.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6170

lokalita: Blatná: břeh rybníka Vítanova
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'11.00"N, 13°49'39.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1950
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6165

lokalita: Kadov: na dně vypuštěného rybníka pod rybníkem Pasekou, při cestě do Bezděkova
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'19.00"N, 13°45'54.00"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1946
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6177

lokalita: Blatná: rybník Velký Pálenec
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'35.00"N, 13°48'56.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1935
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6169

lokalita: Blatná: u Starého Pálence
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'48.00"N, 13°49'10.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1887
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6171

6549a

lokality: Bělčice: rybníček JV od Velkého Bělčického rybníka
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'34.00"N, 13°50'42.00"E
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1987
náleze: M. Štech
herbář: herb. M. Štech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6162

6549b

lokality: Uzeničky: Hlibenský rybník 1,2 km SSV obce
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'56.00"N, 13°57'23.00"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6160

lokality: Chobot: S břeh rybníka Labuť, V od obce
nejbližší obec: Chobot, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'43.00"N, 13°56'16.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6175

6549c

lokality: Mačkov: Mačkovský rybník
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'32.00"N, 13°52'59.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1989
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6181

lokality: Blatná: rybník Kaneček, asi 1 km SV od okraje obce
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'1.00"N, 13°53'45.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6168

lokalita: Blatná: Podskalský rybník
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'10.00"N, 13°52'17.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6167

6550a

lokalita: Chrást: 1.rybník v kaskádě asi 1 km V od obce
nejbližší obec: Myštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'41.00"N, 14°0'20.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985
náleze: J. Krátká; I. Paukertová
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6158

6551a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: c0107_222309_83_M2.1
nejbližší obec: Zahrádka u Kovářova, okres Písek
souřadnice: 49°29'15.94"N, 14°13'20.46"E, ± 16m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-06
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0107: c0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223633

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: c0107_222309_79_M2.1
nejbližší obec: Zahrádka u Kovářova, okres Písek
souřadnice: 49°28'56.71"N, 14°13'24.82"E, ± 106m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-06-06
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0107: c0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223631

6551c

lokalita: Zvíkov: břehy Otavy kolem Sv. Anny
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'3.00"N, 14°11'28.00"E
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1923
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5593

6552a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 21. Rohozov: mokrá louka u rybníčka 200-300 m JZ obce (CHPV Rohozovská)
nejbližší obec: Rohozov, okres Písek
souřadnice: 49°29'55.39"N, 14°24'38.28"E, ± 400m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989-05-20
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045667

6552d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 527.Opařany: malý rybníček na S okraji osady Karlov, 450 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838526

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Opařany: malý rybníček na S okraji osady Karlov
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477715

6553a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 544.Vlásenice: malý rybníček S od zatáčky silnice směr Jistebnice 400 m SZ obce, 420 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838875

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 543.Vlásenice: malý rybníček při silnici směr Jistebnice (druhý od severu) 800 m SSZ od obce, 420 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838835

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Vlášence: malý rybníček při silnici směr Jistebnice (druhý od severu) 800 m SSZ obce
nejbližší obec: Vlášence
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477707

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Vlásenice: malý rybníček S zatáčky silnice směr Jistebnice 400 m SZ obce
nejbližší obec: Vlásenice
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477723

6553b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 559.Radimovice u Tábora: rybník 1,2 km Z od obce (nejhořejší rybník od obce), 480 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839246

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 567.Radkov: Velký rybník J od obce, 500 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839464

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 561.Radimovice u Tábora: rybník na téže soustavě JZ od obce (první rybník od obce) a přilehlé louky, 480 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839285

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Radimovice u Tábora: rybník 1,2 km Z obce (nejhořejší rybník od obce)
nejbližší obec: Radimovice u Tábora, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477717

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Radimovice u Tábora: rybník na téže soustavě JZ obce (první rybník od obce) a přilehlé louky
nejbližší obec: Radimovice u Tábora, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477716

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Radkov: Velký rybník J obce
nejbližší obec: Radkov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477721

6553d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Tábor, sádky por hrází ryb. Jordán v centru města, sádka č. 13
souřadnice: 49°24'57.00"N, 14°39'39.00"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-07-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527735

6554a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 587.Jeníčkova Lhota: zbytek slatinné louky podél napájecí strouhy SZ od Záhorského rybníka, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839978

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Jeníčkova Lhota: zbytek slatinné louky podél napájecí strouhy SZ Záhorského rybníka
nejbližší obec: Jeníčkova Lhota, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Procházka
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477682

6555a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 3. Vodice: rybník Pilák u Vodíc a okolí jeho přítoku
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor
nadmořská výška: 595-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873351

6555b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 25. Zhořec: rybník s okolím JV od obce Zhořec nad silnicí
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874212

6555d

lokalita: Hrobská Zahrádka, rybník Obrázek (Střední Mrazový), cca 1,1 km SZ od kaple v obci
nejbližší obec: Hrobská Zahrádka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'42.00"N, 14°55'13.00"E
nadmořská výška: 612 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-11-20
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963302

6556c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 91. Eš: břeh rybníka J od lesíka JV od obce
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876969

6557b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 96. Velký Rybník: dno vypuštěného rybníka v obci, 500 m JZ kóty 511 Skalka, 100 m JV hřiště
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 480 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: 9352945

6557c

lokalita: Pelhřimov: na břehu rybníka Stráže /ut *E.pauciflora*/
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'26.00"N, 15°12'24.00"E
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5703

6558a

lokalita: Zachotín: dno rybníka Kladiny
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'8.00"N, 15°20'14.00"E
nadmořská výška: 534 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961
náleze: A. Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5739

6558c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 364. Vyskytná: Z písčitého břeh nového rybníka na Jankovském potoce, 50 m S mokré louky, 1,05 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 632 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: 9353574

6558d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 564. Zbilidy: S břeh Maršovského rybníka 1700 m VJV obce

nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'18.00"N, 15°26'40.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9501787

6559a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: /56/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6559/a - území obce Smrčná.

nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'14.00"N, 15°32'10.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7994846

6559d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Měšín SV od Jihlavy, rybník cca 1,3 km JJV(J) od kapličky v Měšíně, obnažené dno

nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'33.00"N, 15°39'44.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Ducháček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 3860; evidenční číslo PR 679389

ID: 9963739

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 180. Měšín: rybník ca 1,3 km JJV(-J) od kapličky v Měšíně, obnažené dno, ca 520 m n. m., 49° 25' 33" N, 15° 39' 44" E, 4. 7. 2005, M. Ducháček.

nejbližší obec: Měšín, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'33.00"N, 15°39'44.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-04

nálezce: M. Ducháček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

herbář: PR

projekt: FLDOK

ID: 8419299

6560d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 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

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: PfF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2522346

6561a

lokality: Bohdalov: dno letněného rybníka "Belfried"
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'54.00"N, 15°52'12.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951
náleze: J. Dvořák
pramen: Dvořák J. (1943-1978): Rukopisný materiál ke květeně Moravy. Ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5652

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Znětínek, Borovský rybník,
souřadnice: 49°27'52.00"N, 15°54'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-12
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky
útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2522282

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Znětínek, Borovský rybník,
souřadnice: 49°27'52.00"N, 15°54'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-12
náleze: J. Němcová
projekt: ČNFD
ID: 2522306

6561b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Žďárské vrchy, Znětínek, Znětínský ryb., jeho JZ část
souřadnice: 49°27'36.00"N, 15°55'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-02
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545298

6561c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 240. Černá: rybník Hrozný s poloobnaženým dnem, 1 km SZ od zámku v obci, 540 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Černá, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'5.00"N, 15°51'2.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420978

6561d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Zadní Zhořec, rybník Nový,
souřadnice: 49°25'43.00"N, 15°55'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: J. Němcová
pramen: Němcová J. (2004): Ekologie rostlinných společenstev obnažených den rybníků Velkomeziříčska a ekologie klíčení puchýřky
útlé (*Coleanthus subtilis*). - Ms. [Dipl. pr.; depon in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2522484

6562a

lokalita: Sklené nad Oslavou: rybník u cesty do Radešína, mezi rybníky Velký Podvesník a Velkým Sklenský
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'2.00"N, 16°3'25.00"E
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5721

lokalita: Sklené nad Oslavou: rybník u cesty do Radešína, mezi rybníky Velký Podvesník a Velkým Sklenský
nejbližší obec: Sklené nad Oslavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'2.00"N, 16°3'25.00"E
nadmořská výška: 561 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5720

6562b

lokalita: Mirošov: na břehu rybníka "Velký rybník"
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'44.00"N, 16°8'5.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5684

lokalita: Radešín
nejbližší obec: Radešín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'27.00"N, 16°5'25.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1921
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5715

6562c

lokality: Rousměrov: dno letněného rybníka "Babák"
nejbližší obec: Rousměrov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'40.00"N, 16°2'39.00"E
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962
nálezc: J. Dvořák
pramen: Dvořák J. (1943-1978): Rukopisný materiál ke květeně Moravy. Ms.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5717

6562d

lokality: Moravec: na dně vypuštěného rybníka "Zimolejsek"
nejbližší obec: Moravec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'49.00"N, 16°8'45.00"E
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5687

lokality: Pikárec: břeh rybníka "Kuchyň"
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'38.00"N, 16°7'52.00"E
nadmořská výška: 717 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5704

6564c

lokality: Doubravník
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'31.00"N, 16°21'17.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1887
nálezc: E. Formánek
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5745

lokality: Doubravník
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'31.00"N, 16°21'17.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1887
nálezc: E. Formánek
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5744

6566a

lokalita: Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'20.26"N, 16°40'0.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1938
náleze: J. Šmarda
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: 6443

lokalita: Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'20.26"N, 16°40'0.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1887
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6442

6566b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /239/ Suchý: na bahně na dně vypuštěného malého rybníka
nejbližší obec: Suchý, okres Blansko
souřadnice: 49°28'52.00"N, 16°45'50.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
ID: 7885139

6567c

původní jméno: orig.: *Heleocharis quinqueflora*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov: obnažené rybníční dno v S části Nivy (celý porost). S. m. cca 590 m
nejbližší obec: Niva, okres Prostějov
souřadnice: 49°26'47.00"N, 16°51'12.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1973-09-03
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 456911; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 21959

6567d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: b0216_242315_10_M1.3
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'19.90"N, 16°59'20.29"E, ± 153m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-10
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0216: b0216. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4562173

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: b0216_242315_25_X7
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'16.26"N, 16°58'53.62"E, ± 27m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-10
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0216: b0216. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4562186

6568a

lokalita: Plumlov: při březích rybníka
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'53.00"N, 17°0'38.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1935
náleze: J. Otruba
pramen: Otruba J. (1935): Pozoruhodné rostliny na Plumlovsku. – Věstn. Klubu přírod. Prostějov 24 (1934-1935): 64, 65.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6448

6569b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 5. Tovačov: mrtvá ramena a pískovny u Moravy 2,5 km SV od obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Olomouc
souřadnice: 49°27'36.20"N, 17°18'17.83"E, ± 400m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010138

6569d

lokalita: Tovačov: pískoviště mezi Bečvou a Moravou
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'26.00"N, 17°19'14.00"E
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1983
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6066

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: m0168_242420_215_M1.3
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'59.23"N, 17°18'55.73"E, ± 4m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
náleze: Stanislav Mudra
pramen: Stanislav Mudra. m0168: m0168. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.05.2002 - 12.08.2003
ID: 4568472

6570b

lokalita: Přerov: štěrkoviště mezi lagunou a moravskou ornitologickou stanicí
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'34.00"N, 17°28'7.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988
náleze: Z. Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6042

6576b

lokalita: Staré Hamry: vodní nádrž Šance, hojně na bahnitých náplavech
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'37.06"N, 18°26'5.72"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006
náleze: D. Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6497

lokalita: Staré Hamry: vodní nádrž Šance, vyschlé dno u závěru přehrady
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'37.06"N, 18°26'5.72"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
náleze: M. Židková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6498

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Staré Hamry, vodní nádrž Šance, obnažené dno napůl vypuštěné nádrže cca 160 m J od kostela sv. Jindřicha v obci
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'18.70"N, 18°26'26.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2014-10-08
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 10803; evidenční číslo PR 839127
ID: 9963750

6643b

lokalita: Kout na Šumavě: rybník Zadní JJZ obce
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'38.00"N, 12°59'27.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938
náleze: L. Kresl
pramen: Kresl, L., Kv. Domažlicka: 205, 1938 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: 6109

6643d

lokality: Všeruby: bažinaté V a JV břehy rybníka Všerubského
nejbližší obec: Všeruby, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'26.00"N, 12°59'21.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1935
náleze: L. Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6139

6646a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 71. Bystré: mokrá louka mezi potokem a lesem Pavlova hora, 0,5 km VJV od obce
nejbližší obec: Bystré, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'9.00"N, 13°24'14.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969
pramen: Čížek K. & Král M. (2002): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území. IV. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 163-170.
projekt: FLDOK
ID: 9588942

6646b

lokality: Hnačov: Z břeh Hnačovského rybníka
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'30.00"N, 13°28'50.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1998
náleze: I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6198

6646c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /2/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: opuštěné koupaliště na Z okraji obce, dno s mělkou stojatou vodou, u hráze a opační strana koupaliště (vlhká místa na pobřeží, ale i také sušší místa včetně olšiny SV od koupaliště)
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'18.00"N, 13°23'2.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8344992

6646d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 120. Zavlekov: rybník Valcha, 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'38.00"N, 13°29'29.00"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1982
pramen: Čížek K. & Král M. (2002): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území. IV. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 163-170.
projekt: FLDOK
ID: 9589072

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: 129. Smrčí u Kolince: rybník v obci
nejbližší obec: Smrčí u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'14.00"N, 13°26'39.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1975

pramen: Čížek K. & Král M. (2002): Příspěvek ke květeně Plánického hřebene a přilehlého území. IV. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 163-170.

projekt: FLDOK

ID: 9588863

6647a

lokalita: Těchonice

nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'10.00"N, 13°34'11.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1967

nálezce: J. Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6204

6647b

lokalita: Olšany: u rybníka 1 km J obce

nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'29.00"N, 13°37'27.00"E

nadmořská výška: 523 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1986

nálezce: J. Hanousek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6185

6647c

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;

lokalita: Plánice: Bahnitý kraj Nalžovského rybníka [JD: prověřit lokalizaci]

nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'10.00"N, 13°32'56.00"E

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 1916-09-27

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 178875; mounted together with BRNU 178876; distr. phytogeogr. 36b Horažďovicko;

ID: 21911

6647d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Týnec u Hliněného Újezdu_6700166

nejbližší obec: Týnec u Hliněného Újezdu, okres Klatovy

souřadnice: 49°18'50.36"N, 13°39'28.84"E, ± 74m

fytochorion: 36b. Horažďovicko

datum: 2008-09-19

nálezce: Štěpánka Čížková

pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5846711

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Týnec u Hliněného Újezdu_6700166
nejbližší obec: Týnec u Hliněného Újezdu, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'50.36"N, 13°39'28.84"E, ± 74m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-09-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5846718

6648a

lokality: Újezd u Chanovic: Velký rybník
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'38.00"N, 13°41'49.00"E
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969
náleze: J. Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6193

6648b

lokality: Lnářský Málkov: Velká Kuš
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'50.00"N, 13°47'43.00"E
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1964
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6180

lokality: Lnářský Málkov
nejbližší obec: Kadov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'34.00"N, 13°46'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1949
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6179

lokality: Čečelovice
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'34.00"N, 13°47'47.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1942
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6196

6648c

lokality: Horažďovice: rybník Žebrák
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'13.00"N, 13°39'59.00"E
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1948
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6199

6648d

lokality: Mečichov: Bechýn
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'14.00"N, 13°46'56.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1969
náleze: J. Vaněček
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - 272 p., Plzeň.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6201

6649a

lokality: Čekanice: kolem rybníka Mokrého
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'37.00"N, 13°54'33.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1882
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6172

6649b

lokality: Sedlice: menší rybník u Staroborského rybníka
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'48.00"N, 13°58'22.00"E
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1979
náleze: M. Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6187

lokality: Rojice: Rojický rybník SV břeh
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'22.00"N, 13°56'38.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1967
náleze: R. Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6186

lokalita: Sedlice: Staroborský rybník JV obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'34.00"N, 13°58'38.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6188

lokalita: Velká Turná: Milavý rybník S obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'9.00"N, 13°57'30.00"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6194

6649c

lokalita: Blatensko, Třebohostice: Trávnícký ryb. 1 km JV obce.
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'24.11"N, 13°52'28.14"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6164

lokalita: Třebohostice: písčité dno Trávníckého rybníka asi 1 km JV obce při silnici na Strakonice
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'39.00"N, 13°52'9.00"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6192

lokalita: Chrástovice: rybník J obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'20.00"N, 13°53'47.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6176

lokalita: Leskovice: rybník JZ obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'19.00"N, 13°54'51.00"E
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6178

6649d

lokality: Blatensko, Malá Turná: obnažené dno Kněžského ryb.
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'51.22"N, 13°56'42.61"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1979
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6163

lokality: Malá Turná: dno rybníka Kněžský asi 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'50.00"N, 13°56'42.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1979
náleze: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6182

lokality: Strakonice: rybník SSV od obce Klínovice
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'50.00"N, 13°56'55.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6189

lokality: Velká Turná: rybník Babák SV obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'49.00"N, 13°58'35.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6195

6650b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Čížová, rybník Koželuh pod zeleně značenou lesní cestou ca 4,1 km S-SSZ od železniční stanice v obci
nejbližší obec: Čížová, okres Písek
souřadnice: 49°23'24.25"N, 14°5'17.55"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2015-06-18
náleze: Kateřina Šumberová; Michal Ducháček; Karel Nusl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: rybník využíván k odchovu rybiho plůdku a násady, obsádka slabá, proto bohatě zarostlý vegetací
komentář z databáze Pladias: Teď vidím překlep v názvu lokality - rybník je Koželuh, nikoliv Kořeluh. Omlouvám se za chybu a prosím o opravu, bohužel sama nemám možnost údaj editovat,
ID: 9963080

6650c

lokality: Dobeš: břeh rybníka Stašov S obce
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'30.00"N, 14°2'20.00"E
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950
náleze: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6157

6650d

lokality: Písek: na břehu rybníka u Dobešic
nejbližší obec: Oldřichov u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°19'37.00"N, 14°6'25.00"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1900
náleze: Ravba
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6159

6651c

lokality: Písek: kaskáda rybníků 1 km V města
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'33.00"N, 14°10'22.00"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1987
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6231

lokality: Písek: u rybníka Vodáckého
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'34.00"N, 14°10'21.00"E
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1876
náleze: J. Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6232

6652a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: c0174_224202_29_M1.1
nejbližší obec: Bernartice u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°21'31.25"N, 14°23'47.58"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313872

6653c

lokality: Lišky u Bechyně: břeh Lužnice
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'23.00"N, 14°30'14.00"E
nadmořská výška: 361 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5574

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 6. Bechyňská Smoleč: pískovna 250 m SV od železniční zastávky, 490 m n. m. - Sádlo (39; 6653a).
souřadnice: 49°18'43.87"N, 14°33'24.99"E, ± 200m
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: 9828841

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Bechyňská Smoleč: pískovna 250 m SV železniční zastávky
nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'43.35"N, 14°33'23.45"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477703

6653d

lokality: Želeč: rybníček u lesa, JZ obce
nejbližší obec: Želeč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'49.00"N, 14°38'6.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1982
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6239

lokality: Bechyně: Vyhnanický rybník
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'10.00"N, 14°35'23.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6235

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 12. Vyhnanice u Hlavatců: rybník oddělený silnicí od Vyhnanického rybníka, 460 m n. m. - Sádlo (39; 6653b).
souřadnice: 49°18'1.73"N, 14°35'23.63"E, ± 300m
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: 9828919

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 9. Dudov u Skrychova: lesní rybník 1,5 km J od osady, 465 m n. m. - Sádlo (39; 6653b).

souřadnice: 49°18'35.02"N, 14°35'16.74"E, ± 400m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: 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: 9828877

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Vyhnanice: louky u hájovny a vypuštěný malý rybník pod hrází Vyhnanického rybníka.

datum: 1980-08-09

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Fond B. Slavíka

ID: 8657429

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Dudov u Skrychova: lesní rybník 1,5 km J osady

nejbližší obec: Dudov, okres Tábor

souřadnice: 49°18'37.12"N, 14°35'14.97"E, ± 400m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8477697

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Vyhnanice u Hlavatců: rybník oddělený silnicí od Vyhnanického rybníka

nejbližší obec: Vyhnanice, okres Tábor

souřadnice: 49°18'1.37"N, 14°35'23.43"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JčP ČBS

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Štěpánek-Bechyně. LIT, (obnažené dno rybníka)

ID: 8477700

6654a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Sezimovo Ústí, rybník Čápů (Čápák), S okraj města u železniční tratě

souřadnice: 49°23'31.36"N, 14°41'32.57"E, ± 100m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko

datum: 1998-06-09

nálezce: 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 JČU, České Budějovice.]

projekt: ČNFD

ID: 1148413

6654d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 33. Tučapy: rybník Mořátko SSV od obce, okolní louky, 460 m n. m. - Deyl (39; 6654d).

souřadnice: 49°18'7.27"N, 14°48'43.58"E, ± 100m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Deyl

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829172

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Tučapy: rybník Mořátko SSV obce, okolní louky
nejbližší obec: Tučapy, okres Tábor
souřadnice: 49°18'7.66"N, 14°48'43.15"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8477699

6655b

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor: Rybník Švejcarák S od Svatavy. S. m. ca 630 m
nejbližší obec: Svatava, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'49.00"N, 14°59'49.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-10
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 456310; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21936

6656b

lokalita: Božejov: dno rybníka vlevo při cestě k obecnímu lesu, asi 1 km J obce
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'15.00"N, 15°9'10.00"E
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989
náleze: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5653

6656d

lokalita: Božejov, rybník Božejovec na okraji lesa 600 m V od osady Nová Ves, cca 1,7 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'50.00"N, 15°8'51.00"E
nadmořská výška: 644 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-09-10
náleze: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963299

6657a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 170. (6657a) Rynárec: v obci.
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'16.00"N, 15°13'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-23
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205765

6657b

lokality: Zajíčkov: vypuštěný rybník mezi potokem a silnicí, asi 300 m JV od vsi
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'34.00"N, 15°15'53.00"E
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982
náleze: J. Rybenský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5740

6658b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: j0198_232323_97_M2.1
nejbližší obec: Rounek, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'47.51"N, 15°29'8.92"E, ± 441m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Vojtěch Lanta
pramen: Vojtěch Lanta. j0198: j0198. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4399709

6658c

lokality: Těšenov: rybník Hladov
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'21.00"N, 15°21'51.00"E
nadmořská výška: 578 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955
náleze: F. Jiřík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5733

6658d

lokality: Buková: pobřežní porosty rybníka Broum 1200 m SSV od obce
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'7.00"N, 15°27'14.00"E
nadmořská výška: 591 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
náleze: A. Toman
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5654

lokality: Batelov: dno rybníka 2 km VJV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'18.00"N, 15°25'9.00"E
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5650

6659a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 323. Pístov: lesní rybník Lukáš 1 km ZJZ-Z od obce, 564 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Pístov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'43.00"N, 15°33'4.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423423

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 340. Vysoká: Lužný rybník v lese 0,7 km VSV od obce, 572 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Vysoká, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'26.00"N, 15°32'34.00"E
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8423877

6659b

lokality: Jihlava: rybník u ulice "U dlouhé stěny" [Stará plovárna]
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'20.75"N, 15°36'10.09"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1853
náleze: A. Pokorný
pramen: Pokorný, Vegetationsverh. v. Iglau: 48, 1852 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5669

6659c

lokality: Vílanec: dno vypuštěného rybníčku "Nový", 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'56.00"N, 15°33'33.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5737

lokality: Vílanec: dno vypuštěného rybníčku "Nový", 2 km ZSZ obce
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'56.00"N, 15°33'33.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5738

6661b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: J. Němcová
projekt: ČNFD
ID: 2522583

6662a

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokality: Flora moravica: Vel. Meziříčí p. Mostiště; in fundo piscinae siccae. S. m. 300 m
nejbližší obec: Mostiště, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'37.13"N, 16°0'55.33"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1939-07-22
náleze: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 302124; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 22069

6662b

lokality: Ořechov: břehy rybníka Chlostůvek, asi 1,8 km Z obce
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'2.00"N, 16°6'48.00"E
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5695

lokality: Ořechov: Ořechovské rybníky
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'8.00"N, 16°7'31.00"E
nadmořská výška: 551 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5697

6662d

lokality: Osová Bítýška: dno letněného rybníka "Třídvorák"
nejbližší obec: Osová Bítýška, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'2.00"N, 16°9'17.00"E
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962
náleze: J. Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5699

6663a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: j0214_243103_22_M1.7
nejbližší obec: Skřínářov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'11.99"N, 16°10'39.04"E, ± 148m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-19
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0214: j0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4570584

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: j0214_243103_23_M1.3
nejbližší obec: Skřínářov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'11.12"N, 16°10'46.42"E, ± 125m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-19
náleze: Filip Lysák
pramen: Filip Lysák. j0214: j0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4570587

6663c

lokalita: Velké Meziříčí: na pobřeží rybníka u Vlkova
nejbližší obec: Vlkov u Osově Bítýšky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'28.00"N, 16°12'7.00"E
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5736

6664d

lokalita: Tišnov: v tůňce u Březiny
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'15.00"N, 16°25'31.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1937
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5792

6666a

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Moravia - povodí Svitavy, Blansko: na břehu údolní přehrady na Punkvě hojně. Podklad: aluvium. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'36.00"N, 16°41'26.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1945-09-14
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 376001; ex her. J. Müller; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 21796

6666d

lokality: Blansko: rybník Olšovec u Jedovnic
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°20'17.00"N, 16°45'39.00"E
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1943
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6441

lokality: Jedovnice: na břehu potůčku za rybníkem Olšovcem /ut E. quinqueflora/
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'1.00"N, 16°46'14.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1932
náleze: F. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6444

lokality: Jedovnice: rybník
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'27.00"N, 16°45'19.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1908
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6445

6667a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364078

6669b

lokality: Kojetín: břeh Moravy
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°18'36.00"E
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1885
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6046

6670c

lokalita: Kroměřížsko: na břehu rybníčka S od Bezměrova (u lesa)
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'27.00"N, 17°20'43.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1972
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6051

lokalita: Kroměříž: břeh tůní u Strže S Kroměříže
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°22'41.00"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1933
náleze: H. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6048

lokalita: Kroměříž: břeh tůní u Strže S Kroměříže
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°22'41.00"E
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1932
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6047

6744d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 47a. Hamry: břehy nádrže při ústí Ostrého potoka do Úhlavy
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'27.00"N, 13°9'21.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991
náleze: Miloš Král; Karel Čížek
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9396375

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: p0102a_214218_961_M2.1
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'52.76"N, 13°9'45.00"E, ± 570m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158574

6746a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 2544132

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 2544141

6748a

lokalita: Karlovce
nejbližší obec: Kejnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'45.00"N, 13°41'36.00"E
nadmořská výška: 567 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1964
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6209

6748b

lokalita: Horní Poříčí: náplav v korytě Otavy
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'3.00"N, 13°46'51.00"E
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1992
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6208

6749a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: obnažené dno letněného Panského pracejovického rybníka JZ od obce
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'16.30"N, 13°50'40.30"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-06-03
náleze: Radim Paulič; Pavel Leischner
herbář: CB
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8490776

6749b

lokalita: Hajská: pastviny SZ od obce
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'34.00"N, 13°56'41.00"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6207

lokality: Strakonice: "V lučinách", S Modlešovice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'34.00"N, 13°58'14.00"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6211

lokality: Strakonice: na bahnech V od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'48.00"N, 13°56'40.00"E
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6212

lokality: Strakonice: rybník S od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'39.00"N, 13°55'16.00"E
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6214

6749c

lokality: Strakonice: rybník mezi Strakonice a Sousedovicemi
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'47.00"N, 13°53'7.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6213

6750a

lokality: Štěkeň: náplav v korytě Otavy, J od vsi
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'39.00"N, 14°0'12.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1992
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5446

6750b

lokalita: Putim: kraje rybníčné, poříčí
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'1.00"N, 14°7'12.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5439

lokalita: Písek: Hánovský rybník
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'39.00"N, 14°8'53.00"E
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1928
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5435

6750c

lokalita: Sudoměř: rybník Markovec JV obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°3'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955
náleze: J. Houfek; V. Chán
herbář: herb. V. Chán
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5443

lokalita: Sudoměř: rybník Markovec JV obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°3'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955
náleze: V. Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5444

lokalita: Strakonice: rybník u cesty, SZ obce Cehnice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'25.00"N, 14°1'12.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1950
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5441

lokalita: Sudoměř: rybník Markovec JV obce
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°3'41.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5442

6750d

lokality: Drahonice: rybník Dolní Luskovec mezi obcemi Ražice a Drahonice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'40.00"N, 14°6'8.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5425

lokality: Albrechtice: rybník Dolní Svojetín 2 km S obce
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'14.00"N, 14°5'50.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5408

6751b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 17. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Nadvesní rybník a jeho hráz 900m Z osady.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'51.00"N, 14°17'48.00"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: 8148973

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 23. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Údraž u Albrechtic nad Vltavou: u rybníka Pikhart a jeho hráz 1,5km JZ osady a přilehlé vlhké louky na Z břehu.
nejbližší obec: Údraž u Albrechtic, okres Písek
souřadnice: 49°16'19.00"N, 14°17'32.00"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: 8149038

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: u rybníka Pikhart a jeho hráz 1,5 km JZ osady a přilehlé vlhké louky na Z břehu
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: 8455528

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Údraž u Albrechtic nad Vltavou: Nadvesní rybník a jeho hráz 900 m Z 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: 8455529

6751c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: jižní Čechy, Skalský
souřadnice: 49°13'20.00"N, 14°10'56.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1948-08-02
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1407575

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: jižní Čechy, Skalský
souřadnice: 49°13'25.00"N, 14°10'53.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-07-24
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410367

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: jižní Čechy, Klokočínský
souřadnice: 49°13'49.00"N, 14°11'17.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-09-08
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1408451

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: jižní Čechy, severně Skalského
souřadnice: 49°13'29.00"N, 14°11'5.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1946-08-27
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1410548

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Skalský rybník mezi Protivínem a Skalami
souřadnice: 49°13'21.00"N, 14°10'55.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1946-06-05
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1959): Příspěvek k zarůstání rybníčního pobřeží vypáleného ohněm. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 2: 85-101.
projekt: ČNFD
ID: 2180761

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Skalský rybník mezi Protivínem a Skalami

souřadnice: 49°13'21.00"N, 14°10'55.00"E

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1945-09-17

nálezce: Slavomil Hejný

pramen: Hejný S. (1959): Příspěvek k zarůstání rybníčního pobřeží vypáleného ohněm. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 2: 85-101.

projekt: ČNFD

ID: 2180773

6751d

lokality: Protivín: rybník v Oboře

nejbližší obec: Protivín, okres Písek

souřadnice: 49°12'19.00"N, 14°15'28.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1941

nálezce: Slavomil Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5436

6752d

lokality: Koloděje: dno letněného rybníčka 0,7 km J od obce

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°14'46.00"N, 14°25'16.00"E

nadmořská výška: 362 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1961

nálezce: D. Blažková

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5569

6753a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 36. Hodětín: louka a luční příkopy mezi výběžky lesa 1 km V od obce, 440 m n. m. - Grulich (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vít Grulich

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829236

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Hodětín: louka a luční příkopy mezi výběžky lesa 1 km V obce

nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1988

nálezce: Vít Grulich

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8477702

6753b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

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

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1422409

6754a

lokalita: Soběslav: u Lužnice
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'28.00"N, 14°42'49.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5493

lokalita: Klenovice: bahnitý náplav v korytě Lužnice 1km ZJZ od vsi
nejbližší obec: Klenovice, okres Tábor
souřadnice: 49°16'35.00"N, 14°42'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5469

lokalita: Soběslav
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'58.00"N, 14°43'15.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1900
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5489

lokalita: Soběslav: u Lužnice
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'28.00"N, 14°42'49.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1876
náleze: L. Duda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5492

6754b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: c0133_233112_39_M2.1
nejbližší obec: Dvorce u Tučap, okres Tábor
souřadnice: 49°17'24.14"N, 14°47'4.09"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0133: c0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4408406

6754c

lokalita: Soběslav: břeh tůňky na louce, Z silnice J města
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'56.00"N, 14°43'3.00"E
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
náleze: J. Kaisler
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5490

lokalita: Soběslav: rybník Nadýmáč
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'35.00"N, 14°43'47.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5491

6754d

lokalita: Biskupský Dvůr: břehy rybníčku Loučného
nejbližší obec: Višňová, okres Tábor
souřadnice: 49°13'14.00"N, 14°48'56.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1921
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5457

6755a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 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
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832427

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Vícemil u Deštné: horní rybník nad Třešňovcem 1,1 km ZJZ obce
nejbližší obec: Vícemil, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Skalický original. (obnažené dno)
ID: 8477690

6755c

lokalita: Dírná: písčité pobřeží rybníka "Třebějická Louže"
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'23.00"N, 14°50'12.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937
náleze: Z. Hnízdo
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5460

lokalita: Dírná: písčité pobřeží rybníka "Třebějická Louže"
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'23.00"N, 14°50'12.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937
náleze: Z. Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5461

6755d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Deštná: břehy malého rybníčku u samoty U Lískovců JV obce
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8477696

6756c

lokalita: Lovětín - Horní Lesák natural reserve, pond ca 0,5 km S of the village
nejbližší obec: Lovětín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'3.80"N, 15°2'3.39"E, ± 150m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-05
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9879867

6757a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žirovnice, ryb. Roubíček S města, jeho SZ část
souřadnice: 49°15'53.00"N, 15°11'13.10"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001-09-26
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540967

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065935

6757b

lokalita: Horní Cerekev: prameny Jihlavy
nejbližší obec: Horní Cerekev, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'51.00"N, 15°18'47.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1887
náleze: A. Pokorny
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5665

6757c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Jindřichohradecko, Popelín, ryb. Maras VZV obce, jeho JZ část
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°12'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-13
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545606

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Jindřichohradecko, Popelín, ryb. Maras VZV obce, jeho JZ část
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°12'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-13
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2545621

6757d

lokalita: Klatovec: CHPV "Rybník Zhejral", na ZSZ břehu rybníka 1,2 km V obce
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'19.00"N, 15°18'35.00"E
nadmořská výška: 679 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1988
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5847

lokalita: Studená: rybník Zhejral
nejbližší obec: Studená, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'13.00"N, 15°18'38.00"E
nadmořská výška: 677 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1968
náleze: J. Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5851

6758b

lokalita: Hodice: dno velkého rybníka v Hamru asi 2 km JJZ od Hodic
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'15.00"N, 15°28'22.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5664

6758c

lokalita: Lhotka u Mrákotína: břeh rybníka Horní Mrzatec
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'27.00"N, 15°21'56.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1988
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5848

lokalita: Vanůvek: břeh horního malého rybníka J od silnice Vanůvek-Řídelov, asi 800 m ZSZ obce
nejbližší obec: Vanůvek, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'33.00"N, 15°24'42.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1973
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5853

lokality: Řásná: Velký Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'39.00"N, 15°22'43.00"E
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1972
náleze: K. Kubát
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5850

lokality: Řásná: Velký Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'39.00"N, 15°22'43.00"E
nadmořská výška: 676 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1958
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5849

6758d

lokality: Mysliboř: okolo vypuštěného rybníku 600 m V od obce
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'30.00"N, 15°29'34.00"E
nadmořská výška: 533 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5688

6759a

lokality: Suchá: břeh rybníka Petrčáku asi 3 km Z od obce
nejbližší obec: Suchá, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'51.00"N, 15°32'22.00"E
nadmořská výška: 594 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: J. Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5728

6759c

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 1992: *Eleocharis acicularis*;
lokality: Sedlejov: rybník Hubčák, na obnaženém břehu
nejbližší obec: Sedlejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'39.00"N, 15°30'18.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-09-09
náleze: J. Šuhájková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 426451; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21868

6759d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 485. Hladov: okolí rybníka v obci, ca 650 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'44.00"N, 15°36'38.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427031

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0219: j0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4471404

6760d

lokalita: Krahušov: S břeh Steklého rybníka
nejbližší obec: Krahušov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'8.00"N, 15°46'41.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5676

lokalita: Hvězdoňovice: u Steklého rybníka
nejbližší obec: Hvězdoňovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.00"N, 15°46'23.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5667

6761b

lokalita: Trnava: rybník Březina asi 2 km SSV obce
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'26.00"N, 15°56'30.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5734

lokalita: Trnava: rybník Veselý 500 m V obce
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'8.00"N, 15°56'34.00"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5735

lokalita: Přeckov: Klášterský rybník
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'38.00"N, 15°56'12.00"E
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5711

lokalita: Přeckov: rybník Březina
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'27.00"N, 15°56'19.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5712

6761c

lokalita: Pocounov: Výčapský rybník
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°54'38.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5710

lokalita: Třebíč: rybník Zámíš
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'59.00"N, 15°51'46.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5800

lokalita: Ptáčov: Židloch
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'2.00"N, 15°54'41.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5784

6761d

lokality: Ptáčov: na obnaženém JV břehu rybníka Hrachovce, asi 0,3 km JZ obce
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.00"N, 15°55'19.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984
náleze: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5780

lokality: Ptáčov: na břehu rybníka Starého
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.00"N, 15°55'15.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5779

lokality: Ptáčov
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'43.00"N, 15°55'22.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883
náleze: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5778

lokality: Ptáčov: Ptáčovské rybníky
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'51.00"N, 15°55'6.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882
náleze: F. Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5781

lokality: Třebíč: bahnitě břehy rybníků Ptáčovských
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.00"N, 15°55'7.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5795

lokality: Třebíč: bahnitě břehy rybníků Ptáčovských
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.00"N, 15°55'7.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877
náleze: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5793

lokalita: Třebíč: bahnité břehy rybníků Ptáčovských
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'41.00"N, 15°55'7.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1877
nálezc: F. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5794

6762b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: j0189_243112_72_M2.1
nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'5.77"N, 16°7'22.08"E, ± 24m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-10-15
nálezc: Martin Fojt
pramen: Martin Fojt. j0189: j0189. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572325

6762c

lokalita: Pozdatín: břeh rybníka Ostrovec J obce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°2'17.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984
nálezc: R. Řepka
herbář: herb. R. Řepka
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5771

lokalita: Pozdatín: břeh rybníka Donát, V obce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'9.00"N, 16°2'45.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
nálezc: Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5768

lokalita: Pozdatín: břeh rybníka Ostrovec J obce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°2'17.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
nálezc: Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5770

lokalita: Třebíč: břeh rybníka Čepičky 1 km S od nádraží Studenec
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'59.00"N, 16°3'53.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974
nálezc: Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5797

lokalita: Pozdatín: břeh rybníka Donát, V obce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'9.00"N, 16°2'45.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5767

lokalita: Pozdatín: břeh rybníka Ostrovec J obce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°2'17.00"E
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: I. Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5769

lokalita: Pozdatín: dno vypuštěného rybníka Maršovce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'48.00"N, 16°2'42.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1967
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5772

lokalita: Studenec: "Nový rybník" V břeh
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'5.00"N, 16°3'44.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958
náleze: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5787

lokalita: Náměšť nad Oslavou: rybníky u Studence
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'7.00"N, 16°3'42.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5758

lokalita: Studenec: obnažené dno rybníka
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'5.00"N, 16°3'40.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5788

lokality: Třebíč: na břehu rybníka Podhorník nedaleko železniční stanice Studenec
nejbližší obec: Pozďatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'36.97"N, 16°3'6.65"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
nálezc: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5798

6762d

lokality: Okárec: rybník Netušil
nejbližší obec: Okárec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°5'39.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1949
nálezc: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5764

lokality: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°9'32.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923
nálezc: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5755

lokality: Náměšť nad Oslavou: rybníky
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.00"N, 16°8'31.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922
nálezc: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5756

lokality: Okárec: rybník Netušil
nejbližší obec: Okárec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°5'39.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921
nálezc: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5762

lokality: Náměšť: rybník Rathan
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'48.00"N, 16°8'16.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907
nálezc: R. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5759

lokalita: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°9'32.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1904
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5754

lokalita: Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'27.00"N, 16°9'32.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1900
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5753

lokalita: Okárec: rybník Netušil
nejbližší obec: Okárec, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.00"N, 16°5'39.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1899
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5761

6764a

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Flora moravica: Vev. Bítýška: Bahnisko u Javorec. [= Javůrecký] mlýna. S. m. 320 m
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'21.00"N, 16°20'10.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1928-06-30
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 213186; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21801

6765c

lokalita: Komín: Svratka
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°32'57.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5377

lokality: Jundrov: tůňka na Svatce
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°33'15.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1901
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5376

6765d

lokality: břehy Svitavy u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.75"N, 16°39'46.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1887
náleze: G. Niessl
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5373

6767a

lokality: Vyškov: břehy rybníčku v Chobotě u obce Nemojany
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'6.00"N, 16°54'11.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6450

lokality: Pístovice: rybník
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'26.00"N, 16°53'56.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920
náleze: J. Bílý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6447

lokality: Pístovice: rybník
nejbližší obec: Račice-Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'26.00"N, 16°53'56.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1904
náleze: F. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6446

6770b

lokalita: Záhlinice: dolní tok Rusavy
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'22.88"N, 17°28'52.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1910
náleze: F. Gogela
pramen: Gogela F. (1910): Květena na dolním toku Rusavy. Část druhá: Okolí Záhlinic. – Věstn. Klubu přírod. Prostějov 12 (1909): 129-143.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6068

lokalita: Záhlinice
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'24.00"N, 17°28'56.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1903
náleze: F. Gogela
pramen: Gogela, F., Věstn. Kl. Př. Prost, 1903, VI: 92, 1904
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6067

6845a

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis* var. *fluitans*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Šumava: v mělké vodě na kraji Černého jezera
nejbližší obec: Úhlavské Údolí-Brčálník, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'52.00"N, 13°10'54.00"E
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1914-06-29
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 178885; distr. phytogeogr. 88a Královský hvozd;
ID: 21910

6849b

lokalita: Volyně: na písčitém břehu rybníka, V od vsi Nišovice
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'18.00"N, 13°55'21.00"E
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941
náleze: J. Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6215

6850a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: břehy rybníka, který leží východně od Kořenského rybníka JZ od obce
nejbližší obec: Radějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'38.35"N, 14°1'16.51"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-09-20
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: hojně
ID: 8490737

6850b

lokality: Drahonice: rybník Horní Mlýnecký mezi obcemi Drahonice a Skočice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'38.00"N, 14°5'12.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5426

6850d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Mapy Vodňanska
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Fond B. Slavíka
ID: 8663375

6851a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Vodňany, sádky městského hospodářství v severní části města, ca 0, 55 km od náměstí
souřadnice: 49°9'5.00"N, 14°10'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547077

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Vodňany, městské sádky, při severním okraji města, V silnice směr Rybářská škola, sádka č. 7
souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°10'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-08-22
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2540249

6851b

lokality: Vodňany: rybník Čekal
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'19.00"N, 14°18'28.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1939
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož Jos. (1939): Květena obnažené půdy rybníčné v oblasti třeboňské. – Sborn. přírod. Klubu Jihlava 2: 1-82.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5448

6851c

lokality: Chelčice: rybník Honzíkuvský
nejbližší obec: Chelčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'11.00"N, 14°10'40.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5432

lokality: Vodňany: rybník Smutný
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'34.00"N, 14°13'54.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5451

lokality: Vodňany: rybník Malý Černoháj u Strpí
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'57.00"N, 14°13'51.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5449

6851d

lokality: Dívčice: u rybníka Černá
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'31.00"N, 14°18'21.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979
náleze: M. Vansa
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5424

lokality: Dívčice: rybník Záblatý u Dubence
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'14.00"N, 14°17'53.00"E
nadmořská výška: 397 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5423

lokality: Vodňany: rybník Nový u Záblatička
nejbližší obec: Vodňany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'34.00"N, 14°16'20.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5450

6852c

lokality: České Budějovice: Olešnický rybník
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'29.00"N, 14°21'49.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956
náleze: B. Jílek
pramen: Jílek B. (1956): K fytoocenologii rybníčních společenstev. - Preslia, 28: 66-77.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5413

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Z českých Budějovic, Olešnický rybník
souřadnice: 49°6'29.00"N, 14°21'49.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1934-07-14
náleze: B. Jílek
pramen: Jílek B. (1956): K fytoocenologii rybníčních společenstev. - Preslia, Praha, 28: 66-77.
projekt: ČNFD
ID: 2283762

6853b

lokalita: Veselí nad Lužnicí: dno rybníka u Horusického rybníka
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'32.00"N, 14°38'59.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
náleze: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5550

lokalita: Třeboň: letněný rybník Malý Horusický
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'31.00"N, 14°39'3.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5510

lokalita: Veselí nad Lužnicí: Malý Horusický
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'31.00"N, 14°39'11.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949
náleze: Z. Kropáč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5553

6854a

lokalita: Veselí n. Luž.: Horusický ryb.
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'41.84"N, 14°40'48.09"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
náleze: M. Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5547

lokalita: Veselí nad Lužnicí: bahnitý náplav Lužnice pod jezem ve městě
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'16.00"N, 14°42'2.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5549

lokality: Vlkov: zvodnělé písky v pískovně 2 km SSZ obce
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'6.00"N, 14°42'57.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5560

lokality: Veselí nad Lužnicí: pískovna mezi železnicí a Lužnicí, 1 km JV od Veselí
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'29.00"N, 14°42'48.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1981
náleze: J. Rybenský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5555

lokality: Třeboňská pánev, Mezimostí: obnažené dno starého řečiště V obce
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'40.40"N, 14°42'41.96"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1943
náleze: R. Kurka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5544

lokality: Veselí nad Lužnicí: dno starého řečiště Nežárky
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'53.00"N, 14°42'32.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5551

lokality: Veselí nad Lužnicí: "Na obci" písčité pastviště u řeky Nežárky
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'53.00"N, 14°42'40.00"E
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5548

6854b

lokality: Hamr u Veselí nad Lužnicí: okraj rybníka Odměna
nejbližší obec: Val, okres Tábor
souřadnice: 49°9'40.00"N, 14°46'52.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5463

lokality: Veselí nad Lužnicí: lesní louka mezi Veselí nad Lužnicí a Nitovicemi
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'5.00"N, 14°46'10.00"E
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5552

lokality: Veselí nad Lužnicí: Metel, mola
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'60.00"N, 14°46'55.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5554

6854c

lokality: Veselí nad Lužnicí: Vlkov
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'57.00"N, 14°43'45.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5557

lokality: Ponědrážka: dno rybníka Ponědrážkového
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'2.00"N, 14°42'2.00"E
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977
náleze: E. Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5488

lokality: Veselí nad Lužnicí: rybník Naděje
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'56.00"N, 14°44'23.00"E
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1902
náleze: E. Baudyš; Smied
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5556

6855a

lokality: Mnich: břehy rybníka 2 km SV od obce
nejbližší obec: Mnich, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'17.00"N, 14°54'1.00"E
nadmořská výška: 487 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5482

lokality: Mnich: bahňitý okraj lesního rybníka asi 1 km SV od železniční stanice
nejbližší obec: Mnich, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'35.00"N, 14°53'34.00"E
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5481

6855b

lokality: Děbolín: rybník 1,5 km S obce
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'10.00"N, 14°57'24.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: J. Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5663

lokality: Jindřichův Hradec: v Oboře ve vypuštěném rybníčku
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'54.00"N, 14°58'54.00"E
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883
náleze: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5673

6855c

lokality: Jemčina: 5 km S od Jemčiny, 1 km od Evženova údolí
nejbližší obec: Hatín, 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: 5465

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: 5545

6855d

lokality: Jindřichův Hradec: rybník Březina
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'9.00"N, 14°55'51.00"E
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1935
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1935a): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., 53 B: 286-310.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5672

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: rybník Březina u Jindřichova Hradce

souřadnice: 49°8'9.00"N, 14°55'51.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1934-07-17

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1935): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 53 B: 286-310.

projekt: ČNFD

ID: 2342257

6856a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: c0251_233401_100_M1.1

nejbližší obec: Horní Skrýčov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'36.88"N, 15°1'46.20"E, ± 75m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004

nálezce: Lenka Stará

pramen: Lenka Stará. c0251: c0251. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4446541

6856b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: c0047_233403_26_M1.3

nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'42.23"N, 15°7'58.80"E, ± 55m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Petr Hesoun

pramen: Petr Hesoun. c0047: c0047. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4448722

6856c

lokality: Jindřichův Hradec: Otínský rybník

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'32.00"N, 15°3'37.00"E

nadmořská výška: 502 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1928

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5670

lokality: Jindřichův Hradec: Otínský rybník

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'32.00"N, 15°3'37.00"E

nadmořská výška: 502 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1928

nálezce: F. Hrobař

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5671

lokality: Jindřichův Hradec: ve vypuštěném rybníčku mezi Otínem a lesem Kuniferem
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'2.00"N, 15°1'59.00"E
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1886
náleze: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5674

6856d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Hospřízské rybníčky
nejbližší obec: Hospříz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'47.09"N, 15°5'38.69"E, ± 268m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6462139

6857a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jindřichohradecko, ryb. nad silnicí mezi Strmilovem a Vlčicemi
souřadnice: 49°9'14.00"N, 15°10'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-09
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2532983

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jindřichohradecko, ryb. nad silnicí mezi Strmilovem a Vlčicemi
souřadnice: 49°9'14.00"N, 15°10'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-09
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2534358

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Jindřichohradecko, 2. ryb. nad silnicí mezi Strmilovem a Vlčicemi
souřadnice: 49°9'20.00"N, 15°10'22.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-09
náleze: Z. Hroudová
projekt: ČNFD
ID: 2533200

6857b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 682. Sumrakov: rybníčky a louky ca 0,7 km ZJZ od obce, ca 660 m n. m., 5. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'19.00"N, 15°18'37.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-05
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8431259

6857c

lokality: Suchdol: rybník zprava od silnice Suchdol-Kunžak
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'46.00"N, 15°13'4.00"E
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5729

6857d

lokality: Maršov: dno Maršovského rybníka 0,3 km S obce
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'53.00"N, 15°16'56.00"E
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: H. Andrejchová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5681

lokality: Maršov: dno Maršovského rybníka 0,3 km S obce
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'53.00"N, 15°16'56.00"E
nadmořská výška: 581 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: H. Andrejchová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5682

6858a

lokality: Telč: mokrá cesta u rybníka asi 3 km Z od Mrátotína /ut *Isolepis setacea*/
nejbližší obec: Horní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'29.00"N, 15°20'34.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1983
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5852

6858b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Telč, rybí sádky pod soustavou rybníčků při SZ okraji města, 1,4 km SZ žel. st. Telč, sádka č. 9
souřadnice: 49°11'18.00"N, 15°26'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-30
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2527976

6858c

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Flora bohemica, distr. Dačice. Čtvrtý rybník od severu [= Kantrlák] v kaskádě SZ od Dačic
nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'9.00"N, 15°24'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-04
nálezce: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 452226; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 21903

6859a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Olšany u Telče_5990193
nejbližší obec: Olšany u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'59.70"N, 15°34'26.11"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-16
nálezce: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735129

6859b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Stará Říše_3290505
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'32.96"N, 15°35'57.12"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-11
nálezce: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5425358

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: j0183_234304_64_M1.7
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'59.88"N, 15°35'8.77"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. j0183: j0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4486536

6859d

lokalita: Zdeňkov, rybník Prokop s břehovými porosty, cca 1,5 km ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Zdeňkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'3.00"N, 15°36'2.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-08
nálezce: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963301

6861b

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Ostašov: dno letněného rybníka Jezero již. od obce. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'25.00"N, 15°55'2.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-13
nálezc: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631509; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 21996

6861d

lokalita: Třebíč: rybník Panenka u Ostašova
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'57.00"N, 15°54'57.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezc: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5799

lokalita: Ostašov u Třebíče: rybník Jezero
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'58.00"N, 15°54'57.00"E
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
nálezc: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5766

6862c

lokalita: Dalešice, rybník Bezděkov s břehovými litorálními porosty, cca 1,7 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'22.00"N, 16°3'46.00"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-18
nálezc: Luděk Čech
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 9963303

6865a

lokalita: Pisárky
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'23.00"N, 16°33'56.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 209 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
nálezc: O. Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6023

6865d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: PP Velké Družďavy
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.42"N, 16°39'14.29"E, ± 182m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973
nálezc: Karel Meduna
pramen: Meduna K. Chráněné naleziště u Rebešovic PP Velké Družďavy. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6725020

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: PP Velké Družďavy
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.42"N, 16°39'14.26"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-07-22
nálezc: Karel Meduna
pramen: Meduna Karel. : Chráněné naleziště u Rebešovic "Velké Družďavy". , 1973. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6595956

6950b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Bavorovsko, Čichtice, ryb. Maly Vepřský pod silnicí Bavorov-Netolice, jeho SV část, 2,55km JV kaple
souřadnice: 49°5'26.00"N, 14°7'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2007-07-19
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2526926

6950d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 12.Hrbov, sádky Školního rybářství Protivín 0,7 km Z-ZJZ od kostela v obci, sádka č. 10, 460 m n. m., 6950d; K. Šumberová a J. Rydlo.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817114

6951b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Z českých Budějovic, Zbudovský rybník
souřadnice: 49°5'44.00"N, 14°18'22.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1934-07-07
nálezc: B. Jílek
pramen: Jílek B. (1956): K fytocenologii rybníčních společenstev. - Preslia, Praha, 28: 66-77.
projekt: ČNFD
ID: 2283749

6951d

lokalita: Třeboň: 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: 5447

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Strýčice, rybník Dehtář, poloostrov na SSZ břehu rybníka, laguna na poloostrově, cca 1,2 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Strýčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'33.70"N, 14°16'53.80"E, ± 25m
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-04
nálezc: K. Šumberová; M. Ducháček; M. Fabšičová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11399; evidenční číslo PR 839923
ID: 9963751

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Třeboňsko: rybník Dehtář, JZ okraj
souřadnice: 49°0'11.00"N, 14°16'47.00"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: 2181980

6952a

lokalita: Zliv: Mydlovarský rybník, na okraji hlavní hráze
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'31.00"N, 14°21'44.00"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962
nálezc: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5453

lokalita: Zliv: Zlivský rybník
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'7.00"N, 14°21'10.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1960
nálezc: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5456

lokality: Hluboká nad Vltavou: Bezdrev
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'3.00"N, 14°23'44.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1933
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5429

lokality: Hluboká nad Vltavou: Bezdrev
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'3.00"N, 14°23'44.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1908
náleze: T. Marek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5428

6952b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Hluboká nad Vltavou, levý břeh Vltavy asi 1,5 km SV kostela v obci
souřadnice: 49°3'49.00"N, 14°26'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-06-14
náleze: M. Lepší
pramen: Chán V., Lepší M. et Lepší P. [red.] (2005): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XI. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 45: 167-176.
projekt: ČNFD
ID: 1178792

6952c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Češnovice VJV od Pištína, Češnovický rybník J od obce, napouštěný rybník po letnění
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'11.30"N, 14°21'49.50"E, ± 80m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-08-06
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 11400; evidenční číslo PR 839924
ID: 9963752

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Hluboká nad Vltavou, ryb. Bezdrev, S pobřeží jižnějšího cípu, 0,7 km od hráze odděl. Češnovický cíp
souřadnice: 49°2'13.00"N, 14°23'9.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-11-08
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547204

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Hluboká nad Vltavou, ryb. Bezdrev, J pobřeží S cípu, ca 100 m V od ústí Pištínského potoka.
souřadnice: 49°2'50.00"N, 14°22'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-11-08
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2547254

6952d

lokality: Hluboká nad Vltavou: sádka
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
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6230

lokality: České Budějovice: dno vypuštěného rybníka Vrbenský S od Českých Budějovic
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'34.00"N, 14°26'28.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1976
náleze: R. Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5412

lokality: České Vrbné u Budějovic
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'26.00"N, 14°26'42.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1890
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5418

lokality: České Vrbné u Budějovic
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'26.00"N, 14°26'42.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1890
náleze: G. Smolař
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5419

6953b

lokality: Třeboň: rybník Krčín
nejbližší obec: Třeboň, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'32.00"N, 14°38'55.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož Jos. (1939): Květena obnažené půdy rybníčné v oblasti třeboňské. – Sborn. přírod. Klubu Jihlava 2: 1-82.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5524

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Mazelov (JČ kr.) rybník Krčín, 2,2 km JZ od obce
souřadnice: 49°5'31.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1939): Květena obnažené půdy rybníčné v oblasti třeboňské. - Sborn. Přírod. Klubu Jihlava, 2: 3-84.
projekt: ČNFD
ID: 1144105

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Mazelov (JČ kr.) rybník Krčín, 2,2 km JZ od obce

souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1934-08-12

nálezce: J. Ambrož

pramen: Ambrož J. (1939): Květena obnažené půdy rybníčné v oblasti třeboňské. - Sborn. Přírod. Klubu Jihlava, 2: 3-84.

projekt: ČNFD

ID: 1144963

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Mazelov (JČ kr.) rybník Krčín, 2,2 km JZ od obce

souřadnice: 49°5'29.00"N, 14°38'42.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1934-08-12

nálezce: J. Ambrož

pramen: Ambrož J. (1939): Květena obnažené půdy rybníčné v oblasti třeboňské. - Sborn. Přírod. Klubu Jihlava, 2: 3-84.

projekt: ČNFD

ID: 1144946

6953d

původní jméno: V. Grulich: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: !;

lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Lišov: rybník Malý u Lišova 1,9 km JJZ od kostela

nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice

souřadnice: 49°0'2.00"N, 14°35'52.00"E

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2008-08-28

nálezce: A. Vydrová; V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 597985; distr. phytogeogr. 37p Novohradské podhůří;

ID: 21821

6954a

lokality: Lomnice nad Lužnicí: sádky pod hrází Tisého 1,5 km JJZ obce

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'3.00"N, 14°42'15.00"E

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1982

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5476

lokality: Lomnice nad Lužnicí: rybník Velký Dubovec

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'2.00"N, 14°43'31.00"E

nadmořská výška: 423 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978

nálezce: R. Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5474

lokality: Lomnice nad Lužnicí: letněné dno rybníka Koclířov

nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'21.00"N, 14°41'40.00"E

nadmořská výška: 428 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1971

nálezce: M. Rivola

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5470

lokalita: Třeboň: Malý Tisý
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'7.00"N, 14°44'26.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1968
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5513

lokalita: Třeboň: Malý Tisý
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'7.00"N, 14°44'26.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1968
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5514

lokalita: Lomnice nad Lužnicí: téměř vyschlý rybník mezi Flughausem a Kleci
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'59.29"N, 14°43'4.00"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1902
náleze: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5477

lokalita: Lomnice nad Lužnicí: vypuštěné rybníky v Dubovcích
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'5.00"N, 14°43'35.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885
náleze: A. Weidmann
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5478

lokalita: Lomnice nad Lužnicí: vypuštěné rybníky v Dubovcích
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'5.00"N, 14°43'35.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885
náleze: A. Weidmann
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5479

lokalita: Lomnice nad Lužnicí: vypuštěné rybníky v Dubovcích
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'5.00"N, 14°43'35.00"E
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885
náleze: A. Weidmann
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5480

lokality: Lomnice nad Lužnicí: rybník Služebný
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'38.00"N, 14°42'39.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1883
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5472

lokality: Lomnice nad Lužnicí: rybník Služebný
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'38.00"N, 14°42'39.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1881
náleze: A. Weidmann
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5471

6954b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Kolence (JČ kraj), rybník Křtěný, 1,2 km JZ od obce
souřadnice: 49°5'7.00"N, 14°46'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1938-07-04
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1939): Květena obnažených půdy rybníčné v oblasti třeboňské. - Sborn. Přírod. Klubu Jihlava, 2: 3-84.
projekt: ČNFD
ID: 1145529

6954c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Verfle, Břilická soustava
souřadnice: 49°0'28.00"N, 14°43'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-07
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 3000434

6954d

lokality: Stará Hlína: dno rybníka Vítek mezi Novou a Starou Hlínou
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'10.00"N, 14°48'17.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5499

lokality: Stará Hlína: obnažené dno rybníka Vítek, 1 km JZ obce
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'14.00"N, 14°47'59.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5500

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: 5483

lokalita: Stará Hlína: Starý Vdovec
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°49'23.00"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
náleze: V. Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5503

lokalita: Stará Hlína: Starý Vdovec
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'11.00"N, 14°49'23.00"E
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1939
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5502

lokalita: Třeboň: rybník u Sv. Víta v lese
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'22.00"N, 14°47'5.00"E
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1886
náleze: J. Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5536

6955a

lokalita: Stráž nad Nežárkou: rybník v obci
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'50.00"N, 14°54'12.00"E
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5727

6955b

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: I;
lokalita: Flora bohémica: distr. Třeboň. Příbraz: obnažené dno rybníčku na SV od rybníka Pikolom. S. m. 452 m
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'39.00"N, 14°56'12.00"E
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-18
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 563098; distr. phytogeogr. 39 Třeboňská pánev;
ID: 21883

6955c

lokalita: Pístina: dno rybníka 1200 m JZ vsi
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'39.00"N, 14°53'13.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5486

lokalita: Pístina: dno rybníka 1200 m JZ vsi
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'39.00"N, 14°53'13.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5487

lokalita: Stříbřec: dno rybníka Henrieta mezi Stříbřcem a Lutovou
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'14.00"N, 14°53'42.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5504

lokalita: Stříbřec: dno rybníka Henrieta mezi Stříbřcem a Lutovou
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'14.00"N, 14°53'42.00"E
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5505

lokality: Žíteč: břeh rybníka "Travičný"
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'9.00"N, 14°53'59.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1932
náleze: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5561

lokality: Chlum u Třeboně: břeh rybníka Velký Čáp
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'7.00"N, 14°52'42.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1931
náleze: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5464

6955d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Trebonsko, Mnisek, ryb. Travičný V obce, SZ část
souřadnice: 49°1'28.00"N, 14°55'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531793

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Trebonsko, Mnisek, ryb. Travičný V obce, SZ část
souřadnice: 49°1'28.00"N, 14°55'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531828

6956a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: /CZ 0316306/ Rybník Sigl: malý lesní rybník asi 1,3km JV od středu obce Horní Pěna na Jindřichohradecku, rozloha 2,15ha.
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'40.00"N, 15°3'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
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: 8101587

6956b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: PR_Skalak_u_Senotína
souřadnice: 49°3'51.11"N, 15°9'24.86"E, ± 268m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008
náleze: Libor Ekr; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekr. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skalák u Senotína. 2009.
projekt: NDOP
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Datum nálezu: 01.06.2008 - 31.08.2009
ID: 7845688

6956c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rybník Blanko
nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'43.89"N, 15°4'12.84"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6433769

6956d

lokalita: Albeř: dno rybníka Osika
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'59.00"N, 15°8'32.00"E
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978
nálezc: J. Smažík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5648

lokalita: Albeř: dno rybníka Osika
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'59.00"N, 15°8'32.00"E
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978
nálezc: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5649

lokalita: Nová Bystřice: dno letněného rybníka Osika
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'55.00"N, 15°8'32.00"E
nadmořská výška: 629 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978
nálezc: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5693

lokalita: Nová Bystřice: Albeř, dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'29.00"N, 15°8'27.00"E
nadmořská výška: 634 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
nálezc: P. Kovář
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5691

lokalita: Nová Bystřice: Albeř, dno vypuštěného rybníka
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'29.00"N, 15°8'27.00"E
nadmořská výška: 634 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971
nálezc: F. Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5692

6957a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: w0041_233414_516_M3
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'39.01"N, 15°14'16.84"E, ± 172m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2001
nálezc: Pavel Doležal
pramen: Pavel Doležal. w0041: w0041. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4455056

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Zvůle
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'34.86"N, 15°14'10.69"E, ± 337m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6355191

6957b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4456164

6957c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: w0159_233424_38_M3
nejbližší obec: Vítíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'12.12"N, 15°13'6.74"E, ± 13m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2003
nálezc: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0159: w0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4456838

6957d

lokalita: Stálkov: břehy rybníka Horní Šatlava
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'35.00"N, 15°17'37.00"E
nadmořská výška: 616 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5726

6958b

lokalita: Dačice: soustavy rybníků Z od města při silnici Dačice-Řečice
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'49.00"N, 15°24'55.00"E
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5662

6959c

lokalita: Ostojkovice: břeh rybníka 0,5 km S obce
nejbližší obec: Budíšovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°30'0.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978
náleze: P. Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5702

6960d

lokalita: Jackov: dno letněného rybníka v obci
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'57.00"N, 15°46'18.00"E
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: S. Ondráčková; Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5668

6970b

lokalita: Uherské Hradiště: mrtvé rameno Moravy asi 4 km S města
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'41.29"N, 17°29'1.88"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6040

lokalita: Uherské Hradiště
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'11.00"N, 17°26'44.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1887
náleze: L. Schlögl
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6039

7051a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 4. Rekreační rybník 0,9 km J od obce Dobčice, catová osada, obklopen olšinou
nejbližší obec: Dobčice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1995
pramen: Vydrová A. (1997): Vodní makrofyta rybníků v CHKO Blanský les. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9015969

7051b

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Záboří: Zábořský rybník 1,2 km JV od kaple v obci
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'56.00"N, 14°16'44.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-05-13
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 607735; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 21826

7051d

lokalita: Mříč: 700 m J od obce, rybník Sýkorův
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'59.00"N, 14°19'35.00"E
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1995
nálezc: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6218

lokalita: Křemže: Křemžský rybník
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°19'2.00"E
nadmořská výška: 513 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1960
nálezc: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6217

7052a

lokalita: Haklovy Dvory: na břehu rybníka Vávrovského
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'22.00"N, 14°23'25.00"E
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953
nálezc: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5427

7052b

lokalita: České Budějovice: rumišťe v sídllišťi Máj
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'20.00"N, 14°26'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1983
nálezce: A. Vydrová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5414

lokalita: Čtyři Dvory
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'18.00"N, 14°25'55.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1967
nálezce: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5421

lokalita: Čtyři Dvory
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'18.00"N, 14°25'55.00"E
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953
nálezce: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5420

lokalita: České Budějovice: u Voříškova dvora
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'28.00"N, 14°28'45.00"E
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1937
nálezce: L. Sýkora
pramen: Sýkora L. (1930): Floristické zápisky v jevnosubné květeně jižních Čech. – Ročenka vlastiv. Společ. jihočeské 1929: 57-78.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5416

7052d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Rožnov (nad Č. Budějovicemi), u dřevěného mostu
souřadnice: 48°56'49.00"N, 14°27'51.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1936-07-27
nálezce: 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: 2083959

7053a

lokality: České Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'20.00"N, 14°29'55.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: F. Jechl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5411

lokality: České Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'20.00"N, 14°29'55.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: B. Stuller
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5410

lokality: České Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'20.00"N, 14°29'55.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: F. Jechl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5409

7053b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Zvíkov: obnažené dno rybníka Ťulpa na SZ okraji obce, u silnice do Rudolfova
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'53.04"N, 14°36'44.28"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-29
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8440471

7054a

lokality: Třeboň: břeh rybníka Svět
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'47.00"N, 14°44'43.00"E
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5508

lokality: Třeboň: na bažině rybníka Cirkvičný u Odměn
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'11.00"N, 14°44'27.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1933
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5516

7054b

lokality: Branná: rybník Hůrky
nejbližší obec: Domanín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'0.00"N, 14°45'9.00"E
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5458

lokality: Třeboň: rybník Štičí
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'27.00"N, 14°47'3.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5534

lokality: Třeboň: písčiny ve V části letněného Opatovického rybníka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'54.00"N, 14°46'30.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5518

lokality: Třeboň: u Obory (dvůr) ve vodě
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'5.00"N, 14°47'2.00"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1884
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5541

7054c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: w0136_331116_83_M2.1
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'6.01"N, 14°42'1.80"E, ± 289m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951239

7054d

lokalita: Branná: rybník Ruda
nejbližší obec: Domanín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°46'4.00"E
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978
nálezce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5459

7055a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: rybník Podsedek, Lutovská soustava
souřadnice: 48°59'46.00"N, 14°52'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-26
projekt: ČNFD
ID: 3000779

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: r. Podsedek, Lutovská soustava
souřadnice: 48°59'46.00"N, 14°52'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1945-09-26
nálezce: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3000819

7055b

lokalita: Třeboň: rybník Záhřebský
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'29.00"N, 14°56'22.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979
nálezce: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5540

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
nálezce: R. Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5546

lokalita: Staňkov
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'39.00"N, 14°56'60.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
nálezce: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5494

lokality: Staňkov: na písčitém břehu rybníka v obci
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'39.00"N, 14°57'17.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5495

lokality: Staňkov: Staňkovský rybník
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'1.00"N, 14°57'44.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5498

7055c

lokality: Suchdol nad Lužnicí: V okraj písčiny, 2,3 km SSV nádraží
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'18.00"N, 14°53'41.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5506

7055d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 3000837

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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: 3000766

7056b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 14b. Nová Bystřice: rybník pod rybníkem Šalamoun ca 2,7 km JZ města
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'0.00"N, 15°5'11.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593829

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 14a. Nová Bystřice: rybník Šalamoun a okolí ca 2,7 km JZ od města

nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°0'0.00"N, 15°5'10.00"E

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06-18

pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.

projekt: FLDOK

ID: 9593805

7057a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: w0110_331209_70_M2.1

nejbližší obec: Rajchětov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'29.92"N, 15°11'58.88"E, ± 224m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002

nálezce: Tomáš Šedivý

pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4956400

7057c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Rybník Romavský starý

nejbližší obec: Romava, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°56'53.30"N, 15°10'13.03"E, ± 113m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-06

pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6411600

7058a

lokality: Slavonice

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'55.00"N, 15°20'47.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 514 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1915

nálezce: R. Dvořák

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5724

lokality: Slavonice

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'55.00"N, 15°20'47.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 514 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1881

nálezce: A. Oborny

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5722

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: 5742

7060d

lokality: Chvalatická zátoka, k.ú. Chvalatice
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'36.90"N, 15°45'43.33"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: L. Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5746

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: 5748

lokality: Lančovská zátoka - S část, k.ú. Lančov
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'2.11"N, 15°45'44.77"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: L. Bravencová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5749

7061b

lokality: Jevišovice
nejbližší obec: Jevišovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'31.00"N, 15°58'49.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 329 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1887
náleze: A. Oborny
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5747

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: b0215_332215_248_M2.1
nejbližší obec: Bojanovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'14.22"N, 15°57'29.88"E, ± 166m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4969447

7061c

původní jméno: orig.: *Scirpus acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Šimperický rybník u Šumvaldu [= Šumná u Znojma]
nejbližší obec: Šumná, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'32.00"N, 15°54'37.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928
náleze: E. Güttler
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 631517; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 22024

7061d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: EVL Čekal - plocha D
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.52"N, 15°57'0.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lidye. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6858373

7062b

lokalita: Mikulovice u Znojma: v bahně při okraji "Jezera"
nejbližší obec: Mikulovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'11.00"N, 16°6'19.00"E
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5750

7065a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pohořelice-Velký Dvůr, komplex plůdkových rybníčků při východním až jihovýchodním okraji osady, jižně od rybích sádek; ve vodě, na obnažených dnech a v pobřežní zóně rybníčků, v napájecím kanále a v sečených trávnicích okolo
nejbližší obec: Pohořelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'42.60"N, 16°32'23.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-13
náleze: Kateřina Šumberová; Svatava Kubešová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9955679

7065d

lokalita: Ivaň: pískovna u S okraje střední zdrže, 2 km J obce
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'55.00"N, 16°36'5.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1982
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6011

lokalita: Hustopeče: u Strachotína
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'16.00"N, 16°38'54.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1909
náleze: A. Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6010

lokalita: Strachotín
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'9.00"N, 16°39'21.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1895
náleze: A. Schierl
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6029

lokalita: Strachotín
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'9.00"N, 16°39'21.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1893
náleze: A. Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6028

7069b

lokalita: Bzenec: močály k Veselí
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'2.00"N, 17°18'32.00"E
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1881
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6032

lokalita: Bzenec: příkopy
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'9.00"N, 17°16'9.00"E
nadmořská výška: 182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1880
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6034

7070a

lokalita: Veselí nad Moravou: břeh rybníka Ostrov
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'20.62"N, 17°22'22.69"E, ± 3000m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1923
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6041

7149a

lokalita: Dobrá: tůň na pravém břehu Teplé Vltavy nad železničním mostem
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'1.00"N, 13°51'53.00"E
nadmořská výška: 738 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6493

lokalita: Šumava, Dobrá: tůň na pravém břehu Teplé Vltavy nad železničním mostem
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°53'50.03"N, 13°50'10.98"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
nálezc: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6494

7149d

lokalita: Šumava: Pěkná: tůň na levém břehu Vltavy pod mostem
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°50'51.41"N, 13°55'34.08"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004
nálezc: J. Rydlo; I. Bufková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6495

lokalita: Šumava: Záhvozdí: tůň na levém břehu Vltavy
nejbližší obec: Boletice, okres Prachatice
souřadnice: 48°49'52.24"N, 13°56'19.30"E
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2004
nálezc: J. Rydlo; I. Bufková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6496

7150b

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Střemily, rybníček 0,7 km SSZ od osady, SSZ od vrchu Okrouhlík
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'49.00"N, 14°9'51.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1997-08-26
nálezc: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 603357; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 21833

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

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: 9682678

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: 38. Březovický rybník (0,5 km JV od osady Březovík)

nejbližší obec: Březovík, okres Prachatice

souřadnice: 48°53'43.00"N, 14°9'43.00"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1997

pramen: Vydrová A. & Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz. a Součas., ser. natur. 13: 67-92.

projekt: FLDOK

ID: 9682704

7150d

lokalita: Polečnice: vojenský prostor Boletice, 1km S nad osadou, Horní Polečnický rybník

nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'30.00"N, 14°7'20.00"E

nadmořská výška: 769 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1996

nálezce: A. Vydrová

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 6216

7151a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: w0153_322123_172_X7

nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'49.69"N, 14°9'55.30"E, ± 172m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2003-05

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4879511

7151c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Šumava, VVP Boletice, rybník v Osí (1,5 km ZJZ od Chvalšín, na Bezejm. pravostř. přít. Chvalš. pot.

souřadnice: 48°50'58.00"N, 14°11'5.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1997-08-22

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A. et Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz.

Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 67-92.

projekt: ČNFD

ID: 1915824

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Šumava, VVP Boletice, rybník v Osí (1,5 km ZJZ os. Chvalšiny, na bezejm. pravostř. přít. Chvalš. p.

souřadnice: 48°50'58.00"N, 14°11'5.00"E

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1997-08-22

nálezce: A. Vydrová

pramen: Vydrová A. et Pavlíčko A. (1999): Vodní makrofyta ve vojenském výcvikovém prostoru Boletice na Šumavě. - Muz.

Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 13: 67-92.

projekt: ČNFD

ID: 1915709

7152a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Českokrumlovsko, Zlatá Koruna, "Ve Strouze", soustava rybníčků v údolí potoka, 0,85 km SSV žel. st.

souřadnice: 48°51'25.00"N, 14°21'24.00"E, ± 500m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2006-06-08

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2529101

7152c

lokality: Rájov: L břeh Vltavy u mostu

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'40.00"N, 14°21'45.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1937

nálezce: 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: 6221

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: u Rájova, L břeh Vltavy u mostu

souřadnice: 48°50'40.00"N, 14°21'45.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1936-06-25

nálezce: 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: 2084583

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Rájov, u mostu

souřadnice: 48°50'37.00"N, 14°21'50.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1936-07-25

nálezce: 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: 2083952

7153b

lokalita: České Budějovice: rybník Borovany
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'53.00"N, 14°37'41.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1935
náleze: J. Klika
pramen: Klika, J., Beih. Bot. C. LIII (1935): 304-305, 1935 fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6225

7153d

lokalita: Nové Hradky: u Čížkrajic
nejbližší obec: Čížkrajice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'25.00"N, 14°37'42.00"E
nadmořská výška: 554 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1935
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1935a): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., 53 B: 286-310.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6227

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: rybník u Čížkokraje u Nových Hradů
souřadnice: 48°48'25.00"N, 14°37'42.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1934-08-06
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1935): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 53 B: 286-310.
projekt: ČNFD
ID: 2342286

7154a

lokalita: Petříkov: okraje rybníka Lhotka
nejbližší obec: Petříkov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'10.00"N, 14°41'13.00"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1934
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5485

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Lhotka asi 9 km SZ od Nových Hradů, sádky pod rybníkem Lhotka JV od Žárského potoka
nejbližší obec: Lhotka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'39.00"N, 14°41'36.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-06
náleze: M. Ducháček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1107
ID: 9963727

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Lhotka asi 9 km SZ od Nových Hradů, sádka pod rybníkem Lhotka JV od Žárského potoka

nejbližší obec: Lhotka, okres České Budějovice

souřadnice: 48°51'39.00"N, 14°41'36.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-06

nálezce: M. Ducháček

herbář: herb. Ducháček

projekt: Excerpt Atlas

komentář zapsaný při tvorbě záznamu: sběrové číslo MD 1107

ID: 9963728

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 478. Hluboká u Borovan, písčovitá v lese J od silnice Hluboká - Jílovice ca 1,5 km VJV od kaple v obci, 500 m n. m., 7154a; L. Čech.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825951

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Novohradsko, Lhotka, rybí sádka pod hrází ryb. Lhotka v SZ části obce, sádka č. 5

souřadnice: 48°51'39.00"N, 14°41'39.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-07-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2527510

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Novohradsko, Lhotka, rybí sádka pod hrází ryb. Lhotka v SZ části obce, sádka č. 3

souřadnice: 48°51'39.00"N, 14°41'39.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2008-07-19

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2527874

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Hluboká u Borovan, ryb. Horní Rohožný, SZ část

souřadnice: 48°53'26.00"N, 14°41'6.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536205

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Hluboká u Borovan, ryb. Horní Rohožný, SZ část

souřadnice: 48°53'26.00"N, 14°41'6.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-07

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2536219

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: písčivna v lese jižně od silnice Hluboká – Jílovice ca 1,5 km VJV od kaple v obci.

nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8462535

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: sádky společnosti Lesy a rybníky města Českých Budějovic v obci Z kaple.

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

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-06

nálezce: Kateřina Šumberová; M. Ducháček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JčP ČBS

ID: 8462534

7154c

lokalita: Kaplice: SV břehy rybníka Žárský

nejbližší obec: Žár, okres České Budějovice

souřadnice: 48°48'26.00"N, 14°43'33.00"E

nadmořská výška: 522 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1948

nálezce: J. Moravec

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 5468

7154d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Novohradsko, Štiptoň, rybí sádky v nivě Stropnice, pod Jánským ryb. při západním okraji obce

souřadnice: 48°48'4.37"N, 14°46'53.30"E

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2010-06-17

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 1143

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Nové Hrady, ryb. Horní Velký, jeho severovýchodní část (roh u hráze), 1,2 km JZ žel. st. Nové Hrady

souřadnice: 48°49'7.00"N, 14°47'35.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-06-18

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526545

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokalita: Nové Hrady, ryb. Horní Velký, jeho jižní cíp, 1,45 km JZ žel. st. Nové Hrady

souřadnice: 48°49'1.00"N, 14°47'28.00"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2007-06-18

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2526561

7155a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Dvory n. Luž.: oblast nivy Lužnice u obce Dvory, v cípu tzv. Drnků tůně, cca 100 m SZ mostu do Halámek
nejbližší obec: Dvory n. Luž., okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'8.37"N, 14°54'22.49"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-09-13
náleze: R. Otruba; Jana Osbornová
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: FLDOK
ID: 8921732

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: 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: 2179040

7155d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /12/ Nová Ves nad Lužnicí: břehy řeky Lužnice na 147-146,5 říč. km /také na 144 říč. km/ /od 150-140 km/
nejbližší obec: Nová Ves n. Lužnicí
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-02
pramen: Husák Š. & Rydlo J. (1992): Vodní makrofyta řeky Lužnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 6: 67-108.
projekt: FLDOK
ID: 9003946

7160a

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: !;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Šafov, Celniční rybník 0,6 km J obce, vypuštěné dno
nejbližší obec: Šafov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'40.00"N, 15°44'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-07-29
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 588992; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 22022

7161d

lokalita: Hnanice: rybníček 1,3 km ZSZ od vsi, 0,5 km J od Dlouhého vrchu
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'3.00"N, 15°58'49.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5374

7162c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Havraníky, rybník nad Havranickým rybníkem, SZ okraj obce
souřadnice: 48°48'53.00"N, 16°0'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-11
nálezc: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1095647

7162d

lokalita: Tasovice
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'59.00"N, 16°8'58.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1887
nálezc: A. Oborny
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5379

lokalita: Hodonice u Znojma
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'52.40"N, 16°9'34.26"E, ± 1000m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1887
nálezc: A. Oborny
pramen: Formánek Ed. (1887-1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. 1: 1-239, Brno.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5375

7165b

lokalita: Mušov
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'45.00"N, 16°36'1.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
nálezc: Steidler
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6022

lokalita: Dolní Věstonice u Mikulova
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'19.00"N, 16°38'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1934
nálezc: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6009

lokalita: Mušov
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'45.00"N, 16°36'1.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1904
nálezc: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6021

lokalita: Dolní Věstonice u Mikulova
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'19.00"N, 16°38'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1890
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6008

7166a

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Schakwitz, Mähren, im Wassergraben bei der Überführ über die Thaya
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°42'1.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1914-09-03
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 328787; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 21812

7166b

původní jméno: orig.: *Heleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav, vyschlá periodicky zaplavovaná tůň na Z okraji obce Přítluky, hojně. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'10.00"N, 16°45'13.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-10-09
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 451414; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 21814

7166c

lokalita: Milovice: rezervace Křivé jezero, louka u Panenského mlýna, tůň v jižní části louky 2,3 km VJV od kostela ve vsi
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'57.54"N, 16°43'45.17"E, ± 666m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář z databáze Pladias: patří do 7166c
ID: 6020

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /356/ Milovice (7166c): rezervace Křivé jezero, břeh tůně na louce u Panenského mlýna ca 2,4km V-VJV od kostela.
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.00"N, 16°43'46.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.
projekt: FLDOK
ID: 8284274

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna, severní okraj
souřadnice: 48°50'47.60"N, 16°43'40.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576826

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'43.90"N, 16°43'36.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576545

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, louka u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'40.80"N, 16°43'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2576723

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Nové Mlýny, NPR Křivé jezero, severní okraj louky u Panenského mlýna
souřadnice: 48°50'49.00"N, 16°43'39.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-17
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2565078

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340192

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340224

7166d

lokality: rezervace Pastvisko u Lednice, 1-2 km SSZ od zámecké kaple
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'44.00"N, 16°47'59.42"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Z. Piro
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6027

lokality: Lednice
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'16.00"N, 16°48'28.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6015

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokality: Fl. moravica. Lednice: příkop u zámecké obory. S. m ca 170 m
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°48'55.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-06-30
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 222904; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 21816

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 7166-d18
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.10"N, 16°47'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-07-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6331558

7167c

původní jméno: orig.: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: *Eleocharis acicularis*;
lokality: Fl. moravica. Lednice: tůňka u Podivína. S. m ca 170 m
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'23.00"N, 16°50'38.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1930-06-30
náleze: J. Zapletálek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 222906; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 21815

7168a

původní jméno: K. Šumberová: *Eleocharis acicularis*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Hodonínsko. Hodonín: rybí sádky v nivě Kyjovky pod rybníky Písečný a Lužický při jihozápadním okraji města, 3,7 km ZJZ žel. Stanice; obnažené dno sádky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'10.00"N, 17°4'18.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 618608; distr. phytogeogr. 18b. Dolnomoravský úval
ID: 21846

7168b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Očovské louky
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'36.52"N, 17°9'21.29"E, ± 685m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990
náleze: Špačková
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Očovské louky - IP PP.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6494387

7168d

lokalita: Mikulčice: okraj bývalého toku Moravy u vykopávek S část
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'20.00"N, 17°5'28.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
náleze: L. Ambrozek
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6035

7169a

lokalita: Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'56.00"N, 17°11'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1933
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6038

lokalita: Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'56.00"N, 17°11'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1932
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6036

lokality: Rohatec
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'56.00"N, 17°11'10.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 166 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1932
nálezc: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6037

7249b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
nálezc: 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: 1196073

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Nová Pec, asi 1,6 km JV od žel. stanice Nová Pec, levý břeh Lipna
souřadnice: 48°47'3.50"N, 13°58'22.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-09-06
nálezc: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260755

7250a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Horní Planá, asi 1,7 km SZ od kostela, S od kempu U Kukačků
souřadnice: 48°46'35.70"N, 14°0'40.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-09-08
nálezc: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260670

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Horní Planá, asi 2 km JZ od kostela, jižně od přívozu na pravém břehu Lipna
souřadnice: 48°45'14.80"N, 14°1'1.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2006-09-06
nálezc: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260553

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Horní Planá, asi 1,7 km Z od kostela, pravý břeh Lipna

souřadnice: 48°46'8.40"N, 14°0'33.80"E, ± 100m

nadmořská výška: 726 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-09-06

nálezce: Monika Krolová

pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.

projekt: ČNFD

ID: 1260615

7250b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: w0107_322307_52_M1.1

nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'30.05"N, 14°6'4.82"E, ± 706m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2002

nálezce: Grulich; Vydrová

pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4910628

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: w0107_322307_68_K1

nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'8.92"N, 14°5'51.58"E, ± 581m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2002

nálezce: Grulich; Vydrová

pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4910545

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: w0107_322307_55_M1.3

nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°47'29.08"N, 14°5'42.72"E, ± 8m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2002

nálezce: Grulich; Vydrová

pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4910634

7250c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: Černá v Pošumaví, asi 4,5 km JZ od kostela, pravý břeh Lipna nad Račínskou zátokou

souřadnice: 48°43'16.90"N, 14°3'10.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 726 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2006-08-23

nálezce: Monika Krolová

pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.

projekt: ČNFD

ID: 1260522

7250d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Černá v Pošumaví, asi 3,7 km JJZ od kostela, levý břeh Lipna
souřadnice: 48°42'28.90"N, 14°5'8.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-09-19
náleze: Monika Krollová
pramen: Krollová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260246

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: w0156su_322318_153_M2.1
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'27.55"N, 14°9'16.27"E, ± 6m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0156su: w0156su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4921864

7251a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: rybník a jeho písčité pobřeží pod železniční tratí 1 km S od obce
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-07-15
náleze: Radim Paulič; Martin Lepší; Petr Lepší; et al.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8490766

7251b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: nad Spirovou papírnou, L břeh Vltavy
souřadnice: 48°46'45.00"N, 14°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1936-06-24
náleze: 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: 2084531

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: těsně nad Spirovou papírnou
souřadnice: 48°46'45.00"N, 14°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1936-07-24
náleze: 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: 2084131

7253b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: rybník u Lhotky (u Čes. Budějovic)
souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°35'56.00"E, ± 100m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1934-07-10
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1935): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 53 B: 286-310.
projekt: ČNFD
ID: 2342240

7254a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Nový rybník u obce Svěbohy (Zweiendorf) u Nových Hradů
souřadnice: 48°47'10.00"N, 14°42'55.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1934-07-27
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1935): Die Pflanzengesellschaften des entblössten Teichbodens in Mitteleuropa. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 53 B: 286-310.
projekt: ČNFD
ID: 2342272

7254b

lokality: Nové Hrady: Přesličkový rybník
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'17.00"N, 14°48'8.00"E
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1996
náleze: A. Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6226

lokality: Nové Hrady: vypuštěný rybník u Veveří
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'56.00"N, 14°47'46.00"E
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1890
náleze: J. Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6228

7254c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Staré Hutě (Novohradské hory), lesní rybník na Lužním potoce ca 1,4 km JJV obce
souřadnice: 48°42'29.00"N, 14°43'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616462

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Staré Hutě (Novohradské hory), Mlýnský rybník ca 1 km J obce
souřadnice: 48°42'39.00"N, 14°42'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1616486

7255a

lokalita: Vyšné: rybník 900 m JJZ od nádraží
nejbližší obec: Nové Hradky, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'22.00"N, 14°51'37.00"E
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6229

7263a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521202

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521193

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2521213

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Jaroslavice, sádky 0,5 km SV od zámku
souřadnice: 48°45'41.00"N, 16°14'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008-07-09
náleze: J. Rydlo
projekt: ČNFD
ID: 1163053

7266b

lokality: Lednice: Lednické rybníky, Rendezvous
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'41.00"N, 16°46'58.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972
náleze: D. Šponar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6016

lokality: Lednice: na břehu rybníka Prostřední
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'44.00"N, 16°47'56.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923
náleze: F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6018

7266d

lokality: Valtice: rybníček J Zámečku Rendezvous, 2,5 km VSV obce
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'55.00"N, 16°47'31.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6031

lokality: Břeclav: na písčitém dně rybníka u Rendezvous, 2 km V od Valtic
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'55.00"N, 16°47'24.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971
náleze: P. Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6006

7267a

lokality: Lednice: louky mezi obcemi Lednice a Charvátská Nová Ves
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'30.00"N, 16°49'59.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6017

lokality: Břeclav
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'27.00"N, 16°52'12.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1937
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6005

7267b

lokality: Břeclava: mezi obcemi Kostice a Lanžhot
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'4.00"N, 16°58'36.00"E
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6007

7267c

lokality: Poštorná: 2 km J od žel. zast. Boří les, u zatopeného hliníku u státní hranice
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'9.37"N, 16°51'39.87"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6025

7267d

lokality: Lanžhot: jezero Kučovanisko asi 1 km JV od Lanžhota u železniční trati
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'20.00"N, 16°58'51.00"E
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1974
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6014

7268c

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: 534. Lanžhot: mělké mokřady pod hrází Moravy, na okrajích pole a lesa
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Štěpán Husák
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065673

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Břeclavsko, Lanžhot, sníženina u cesty od Moravy (u mostů pro plynovod) k obci, 2,9 km VJV-V kostel
souřadnice: 48°43'8.00"N, 17°0'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2530186

7350a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
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
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015882

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
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6223

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
náleze: J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6224

7350d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Tab.5.lok.8. CHKO Šumava: Flora a vegetace litorálu nádrže Lipno (lok.rozmíst.v 1km intervalech). Průzkum proběhl od 7.-10.2006.
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'39.00"N, 14°9'60.00"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-11
pramen: Krolová M., Čížková H. & Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta* 16: 61-92.
projekt: FLDOK
ID: 8365215

7351a

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Frymburk, asi 1,9 km S od kostela, severně od kempu Vřesná
souřadnice: 48°40'35.90"N, 14°9'58.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-03
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - *Silva Gabreta*, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260601

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Frymburk, asi 300 m SV od kostela, u kempu Vřesná
souřadnice: 48°39'39.40"N, 14°10'9.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-08
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260819

7351c

původní jméno: *Eleocharis acicularis* (L.) Roem. et Schult.
lokality: Frymburk: copiose in ripa lacus artificialis Lipno paulatim descendenti arenosa lapidosaque occid., inter oppida Frymburk et Lipno nad Vltavou, ca. 1 km ad merid.a pago.
nejbližší obec: Frymburk, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'26.00"N, 14°10'34.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2004-08-28
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: evidenční číslo PR 657690, PR 657691; původní determinace: M. Marek
ID: 9963721

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Přední Výtoň, asi 1,3 km JV od kostela, břeh Lipna
souřadnice: 48°37'37.10"N, 14°11'13.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-08
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260489

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Loučovice, asi 2,5 km SZ od kostela, břeh Lipna, vpravo od ústí Lipového potoka
souřadnice: 48°37'40.20"N, 14°12'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2006-08-08
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260478

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokality: Loučovice, asi 3,2 km SZ od kostela, u kempu Lipno-Modřín
souřadnice: 48°38'17.90"N, 14°12'46.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 726 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-10-09
náleze: Monika Krolová
pramen: Krolová M., Čížková H. et Hejzlar J. (2010): Faktory ovlivňující výskyt vodních makrofyt v nádrži Lipno. - Silva Gabreta, Vimperk, 16: 61-92.
projekt: ČNFD
ID: 1260610

7353b

lokalita: Pohorská Ves: vypuštěný rybníček u Pivonic
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'46.00"N, 14°39'11.00"E
nadmořská výška: 779 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1889
náleze: J. Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5845

7353d

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pohorská Ves, Uhlištý rybník, 2,6 km J od kostela.
souřadnice: 48°38'49.00"N, 14°39'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-09
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1149580

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Uhlištý rybník, přibližně 2,6 km J od kostela v obci Pohorská Ves.
souřadnice: 48°38'48.00"N, 14°39'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 792 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-09
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. et Husák Š. (2004): Vegetace vodních toků a nádrží. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 57-65, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1123785

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pohorská Ves, Uhlištý rybník, 2,6 km J od kostela.
souřadnice: 48°38'49.00"N, 14°39'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-09
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1149582

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pohorská Ves, Uhlištý rybník, 2,6 km J od kostela.
souřadnice: 48°38'49.00"N, 14°39'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-09
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1149578

7354a

lokalita: Žofín: J břeh Ktišského rybníka
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'41.00"N, 14°42'36.00"E
nadmořská výška: 763 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1966
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms., dipl. pr., depon. PŘF UK, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 5846

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pohorská Ves, 4,7 km V od kostela.
souřadnice: 48°40'45.00"N, 14°42'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-07
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1149502

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pohorská Ves, 4,7 km V od kostela.
souřadnice: 48°40'45.00"N, 14°42'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-07
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1149518

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Pohorská Ves, 4,7 km V od kostela.
souřadnice: 48°40'45.00"N, 14°42'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-07
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (2003): Vegetační poměry vybraných nádrží Novohradských hor II. - In: Papáček M. [red.]: Biodiverzita a přírodní podmínky Novohradských hor II, p. 79-85, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1149534

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Žofín, J břeh Ktišského rybníka
souřadnice: 48°40'41.00"N, 14°42'36.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-09-18
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1949585

7367b

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 546. Lanžhot: Dúbravka - louka, hrúd, kanál a lesní okraje podél cesty, 4,6 km JJZ až 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066042

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 545. Lanžhot: malá lesní loučka u krmelce, zamokřená sníženina v J části Lánských luk, cca 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065889

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /390/ Lanžhot: Dúbravka, kanál V hrúdu, 4,3 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022687

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /391/ Lanžhot: U chaty, pískovna, 6 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: Slavák 1989, sporný údaj, snad v písk. Bez
ID: 9022689

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /391a/ Lanžhot: Ruské domky, kanál Z, 7,2 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022690

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /389/ Lanžhot: Dúbravka, vlhká sníženina v louce SZ hrúdu, 3,9 km JZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejnižší Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022686

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Soutok, Lanžhot - Dúbravenská louka, 5.1 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°40'42.00"N, 16°57'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-09
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2509055

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b13
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.12"N, 16°57'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-11
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305528

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b23
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.09"N, 16°57'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-24
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6307647

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b04
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.08"N, 16°58'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-26
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303161

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.13"N, 16°56'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302477

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.10"N, 16°56'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306416

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b14
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.09"N, 16°58'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305831

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b18
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.12"N, 16°57'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306708

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: 7367-b12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.14"N, 16°56'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305216

7367d

lokalita: Lanžhot: 1,2 km severozápadně od soutoku Moravy a Dyje, břeh pískovny v jižní části Košarských luk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'27.91"N, 16°55'41.35"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
nálezc: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6012

lokalita: Lanžhot: 1,2 km SZ od soutoku Moravy a Dyje, břeh pískovny v J části Košarských luk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'38.00"N, 16°55'59.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
nálezc: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 6013

původní jméno: K. Šumberová: *Eleocharis acicularis*; P. Bureš 2014: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Lanžhot, 1,2 km severozápadně od soutoku Moravy a Dyje, břeh písčiny v jižní části Košarských luk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'32.00"N, 16°55'50.00"E
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-08-07
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
komentář zapsaný při tvorbě záznamu: BRNU 549364; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7367d12;
ID: 21811

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: /392/ Lanžhot: Košarské, zemník v J části lučního komplexu, 11,3 km JJZ
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Grulich V., Šumberová K., Řepka R., Husák Š. & Čáp J. (1995): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1995/1: 29-102.
projekt: FLDOK
ID: 9022692

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Soutok - Košarské louky, jižní okraj zemníku v jižní části luk
souřadnice: 48°37'39.00"N, 16°55'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-07-14
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2525411

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižní část Košarských luk, 1,3 km SSZ soutoku Moravy a Dyje.
souřadnice: 48°37'39.00"N, 16°55'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-29
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2512256

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižní část Košarských luk, 11,1 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°55'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514726

původní jméno: *Eleocharis acicularis*
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižní část Košarských luk, 11,1 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°55'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-17
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2514777

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 7367-d02

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°38'42.11"N, 16°56'30.01"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-09-18

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6308156

původní jméno: *Eleocharis acicularis*

lokality: 7367-d12

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'30.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

ID: 6309664